

甘肃交通职业技术学院新校区学生公寓设备 采购项目

招标文件

招标编号：GSCLZBDL-2018-19

委托单位：甘肃交通职业技术学院

代理机构：甘肃省春林工程咨询有限公司

二〇一八年五月

目 录

第一章	招标公告.....	3
第二章	投标须知前附表.....	7
一、	总 则.....	12
二、	投标须知.....	13
三、	澄清和质疑.....	19
第三章、	采购项目技术参数.....	21
3.1	采购项目技术参数.....	21
3.2	总体要求.....	38
第四章	评标原则及办法.....	39
第五章	合同格式及条款.....	48
第六章	附件.....	65

第一章 招标公告

甘肃交通职业技术学院新校区学生公寓设备采购项目

受甘肃交通职业技术学院的委托，对新校区学生公寓设备采购项目以公开招标形式进行采购，欢迎符合资格条件的供应商前来参加。

一、招标文件编号：GSCLZBDL-2018-19

二、招标内容：

预算总金额：1379.7937 万元

第一包：学生公寓家具

采购预算：690 万元

序号	品目	技术参数	单位	数量	备注
1	学生公寓家具（上床下柜、含桌凳）	详见招标文件	位	3000 位	

第二包：学生公寓家具

采购预算：345 万元

序号	品目	技术参数	单位	数量	备注
1	学生公寓家具（上床下柜、含桌凳）	详见招标文件	位	1500 位	

第三包：监控及门禁

采购预算：344.7937 万元

序号	名称	单位	数量	技术参数
1	200 万高清红外半球	台	200	详见招标文件
2	200 万星光枪式摄像机	台	32	
3	枪机支架	个	32	
4	摄像机电源	个	232	
5	电源箱	台	232	
6	室外防雨电源箱	台	8	
7	80 路嵌入式 NVR3	台	4	
8	云存储管理系统	套	1	
9	云存储主机	台	10	
10	企业级硬盘	个	400	
11	流媒体服务器	台	5	
12	42 寸液晶监视器	台	4	
13	综合管理平台	套	1	
14	云解码拼控系统	套	1	
15	46 寸 DLP 拼接显示单元（低亮 5.3 窄边）	台	16	

16	底座支架线缆	米	1
17	交换机机柜	台	1
18	核心交换机	台	1
19	24口全千兆交换机	台	24
20	8口全千兆交换机	台	36
21	8芯单模光纤	米	4000
22	千兆光模块	块	10
23	六类网线	箱	56
24	电源线	米	8000
25	4联操作台	个	1
26	单联操作台	个	4
27	6U交换机机箱	台	24
28	空调	台	1
29	PC机	台	2
30	UPS供电系统	套	1
31	PVC、PE、KBG管	米	8000
32	插线板	个	40
33	水晶头	个	16
34	门禁系统服务器	套	1
35	查询计算机	台	1
36	门禁系统软件	套	1
37	门禁控制器	个	8
38	门禁读卡器	个	16
39	电磁锁	个	8
40	闭门器	个	8
41	开门按钮	个	8
42	网线	米	1000
43	电源线	米	1000
44	通讯线	米	1000
45	辅料	批	1
46	系统安装与调试		

三、供应商资格要求：

1、供应商必须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：

①在中华人民共和国境内注册，具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证或企业“三证合一”只需提供营业执照复印件并加盖公章；

②缴纳税收的有效票据凭证（复印件加盖公章）；

③缴纳社保资金的有效票据凭证（复印件加盖公章）；

④由会计事务所出具的2016-2017年度财务审计报告（复印件加盖公章）；

⑤具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

⑥参加政府采购活动前三年内，经营活动中没有重大违法记录；

2、供应商须提供由住所地或者业务发生地市（州）、县（区）人民检察院出具的行贿犯罪档案查询结果告知函原件且必须在有效期内的，原件须附投标文件正本内；

3、供应商须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间；未被列入“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员等的方可参加本项目的投标。（以投标截止日当天在“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)及“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；

4、本项目不接受联合体投标。

四、项目需要落实的政府采购政策：

1、根据财政部发布的《政府采购促进中小企业发展暂行办法》规定，本项目对取得小型和微型企业证明的投标人价格给予 6%的扣除。

2、根据财政部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》规定，本项目对监狱企业产品的价格给予 6%的扣除。

3、根据财政部、民政部、中国残疾人联合会发布的《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》规定，本项目对残疾人福利性单位产品的价格给予 6%的扣除。

五、招标文件获取时间、地点：

招标文件自 2018 年 5 月 16 日至 2018 年 5 月 22 日每天 00：00～23：59 在甘肃省公共资源交易网 (<http://www.gsggzyjy.cn>) 在线免费获得。供应商应准确登记投标人名称、地址、联系人、联系电话等相关信息，如登记信息有误，对其产生的不利因素由投标人自行承担。投标人免费注册或办理数字证书后，登陆交易系统进行投标报名、下载招标文件、交纳保证金等业务。

六、投标文件递交截止时间：

投标文件于 2018 年 6 月 7 日 10：30 分之前递交到甘肃省公共资源交易局六楼第五开标厅，对迟于开标时间递交的投标文件将不予接受。

七、开标时间和地点：

2018 年 6 月 7 日 10 时 30 分（北京时间）

甘肃省公共资源交易局（兰州市城关区雁兴路 68 号）第五开标厅。

八、联系人姓名及电话：

采购人：甘肃交通职业技术学院

联系人：张建渊

联系电话：0931-7676502

招标代理机构：甘肃省春林工程咨询有限公司

联系人：王惠

联系电话：13919117592

九、投标保证金账户内容及递交须知：

甘肃省公共资源交易局保证金专用账户信息

收 款 人：甘肃省公共资源交易局

账 号：6608 0001 21898000 20

开户银行：甘肃银行兰州市高新支行

行 号：3138 2105 4001

地 址：兰州市城关区雁南路天庆嘉园 1296 号

投标保证金递交截止时间：递交投标文件截止时间前（以银行到帐时间为准）。

（一）投标保证金提交方式为银行电汇，不接受其他方式的投标保证金。

（二）投标人必须从基本账户以电汇方式提交保证金，且投标保证金单位名称必须与投标人登记的单位名称一致，不得以分公司、办事处或其他机构名义递交。

（三）投标人在办理投标保证金电汇手续时，在银行电汇单附言栏上必须填写投标保证金对应的投标项目标段（包）的 8 位数字登记号。在汇款单附言栏内不填或错填投标“登记号”，交易系统无法识别保证金所对应的项目标段（包）的，将导致投标无效；未按标段（包）逐笔递交保证金的，将导致投标无效。

（四）投标保证金其他问题，可查看甘肃省公共资源交易网“投标保证金办理指南”。

十、公告期限：5 个工作日

甘肃省春林工程咨询有限公司

二〇一八年五月十五日

第二章 投标须知前附表

序号	内容规定
1	<p>综合说明：</p> <p>1) 项目名称：甘肃交通职业技术学院新校区学生公寓设备采购项目</p> <p>2) 招标内容：包 1：学生公寓家具 包 2：学生公寓家具 包 3：监控及门禁</p> <p>(具体参数详见招标文件中第三章采购项目技术参数)</p> <p>3) 交货时间：按照合同签订日期、地点供货</p> <p>4) 交货地点：甘肃交通职业技术学院（新区新校区）</p>
2	<p>采购人(需方)：</p> <p>1) 单位名称：甘肃交通职业技术学院</p> <p>2) 地 址：兰州市安宁区邱家湾 128 号</p> <p>3) 联 系 人：张建渊</p> <p>4) 联系电话：0931-7676502</p>
3	<p>采购代理机构：</p> <p>1) 单位名称：甘肃省春林工程咨询有限公司</p> <p>2) 地 址：兰州市城关区庆阳路 316 号国贸大厦 14 楼 B 座</p> <p>3) 联 系 人：王惠</p> <p>4) 联系电话：13919117592</p>
4	<p>投标人资格要求：</p> <p>1、供应商必须符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定：</p> <p>①在中华人民共和国境内注册，具有营业执照、税务登记证、组织机构代码证或企业“三证合一”只需提供营业执照复印件并加盖公章；</p> <p>②缴纳税收的有效票据凭证（复印件加盖公章）；</p> <p>③缴纳社保资金的有效票据凭证（复印件加盖公章）；</p> <p>④由会计事务所出具的 2016-2017 年度财务审计报告（复印件加盖公章）；</p> <p>⑤具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；</p>

	<p>⑥参加政府采购活动前三年内，经营活动中没有重大违法记录；</p> <p>2、供应商须提供由住所地或者业务发生地市（州）、县（区）人民检察院出具的行贿犯罪档案查询结果告知函原件且必须在有效期内的，原件须附投标文件正本内；</p> <p>3、供应商须为未被列入“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单或政府采购严重违法失信行为”记录名单；不处于中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)政府采购严重违法失信行为信息记录”中的禁止参加政府采购活动期间；未被列入“信用甘肃”网站(www.gscredit.gov.cn)记录失信被执行人或财政性资金管理使用领域相关失信责任主体、统计领域严重失信企业及其有关人员等的方可参加本项目的投标。（以投标截止日当天在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)及“信用甘肃”网站（www.gscredit.gov.cn）查询结果为准，如相关失信记录已失效，供应商需提供相关证明资料）；</p> <p>4、本项目不接受联合体投标。</p>
5	<p>付款方式：</p> <p>（1）货物到场经双方共同验收后，供货方提供中标价的全额增值税专用发票，支付合同总价的 40%作为工程进度款。</p> <p>（2）全部货物安装完毕经验收合格后，凭验收单支付合同总金额的 50%。</p> <p>（3）剩余 10%作为质保金无质量问题 12 个月无息返还。</p>
6	<p>资金来源：省级预算内资金。</p>
7	<p>联合体投标：不接受</p>
8	<p>投标有效期：60 天</p>
9	<p>投标保证金数额及交纳方式：</p> <p>第一包：金额：20000.00 元（大写：贰万元整）</p> <p>第二包：金额：20000.00 元（大写：贰万元整）</p> <p>第三包：金额：10000.00 元（大写：壹万元整）</p> <p>收款人：甘肃省公共资源交易局</p>

	<p>账 号：6608 0001 2189 8000 20</p> <p>开户银行：甘肃银行兰州市高新支行</p> <p>行 号：3138 2105 4001</p> <p>地 址：兰州市城关区雁南路天庆嘉园 1296 号</p> <p>甘肃银行到账查询电话：0931-8276931</p> <p>投标保证金递交截止时间：递交投标文件截止时间前到达指定账户。</p> <p>(1) 投标保证金提交方式为银行电汇，不接受其他方式的投标保证金。</p> <p>(2) 供应商必须从基本账户以电汇方式提交保证金，且投标保证金单位名称必须与供应商登记的单位名称一致，不得以分公司、办事处或其他机构名义递交。</p> <p>(3) 供应商在办理投标保证金电汇手续时，在银行电汇单附言栏上必须且只填写投标保证金对应的投标项目标段（包）的 8 位数字登记号。在汇款单附言栏内不填或错填投标“登记号”，交易系统无法识别保证金所对应的项目标段（包）的，将导致投标无效；未按标段（包）逐笔递交保证金的，将导致投标无效。</p> <p>投标保证金其他问题，可查看甘肃省公共资源交易网“投标保证金办理指南”。</p>
10	<p>投标文件：</p> <p>1) 投标文件：正本 1 份，副本 2 份，电子版 2 份（U 盘和光盘各 1 份）应与纸质版投标文件保持一致（电子版 U 盘、光盘分别包装密封提交）。（文件递交后不予退还）。</p> <p>供应商需提交加盖电子签章的 PDF 格式投标文件一份。若供应商不按要求提交 PDF 格式投标文件，造成相关后果由供应商自行承担。</p> <p>2) 为方便唱标，请单独密封开标信封。开标信封【内放开标一览表、投标保证金凭证复印件】单独提交。</p>
11	<p>签字盖章：投标文件必须有法定代表人或委托代理人签字盖章</p>
12	<p>内、外封套上写明：项目名称”、“招标编号”、“投标人名称”（盖章）、</p>

	“详细地址”、“邮政编码”、“电话” “包号”
13	<p>投标文件的装订：全部资料装订（胶装）成1册（如内容过多可分别装订，例如：上、下册）。</p> <p>每册采用粘贴方式装订，装订应牢固、不易拆散和换页，不得采用活页装订。投标文件应编制目录，正本和所有副本分别密封，并在密封袋上清楚地标明“正本”或“副本”，再将“正本”与“副本”密封在一个外封装里。</p>
14	<p>投标文件递送截止日期：2018年6月7日10时30分（北京时间）</p> <p>开标时间：2018年6月7日10时30分（北京时间）</p> <p>开标地点：甘肃省公共资源交易局第五开标厅</p>
15	<p>控制价：</p> <p>第一包控制价为：690万元 大写：陆佰玖拾万元整</p> <p>第二包控制价为：345万元 大写：叁佰肆拾伍万元整</p> <p>第三包控制价为：344.7937万元 大写：叁佰肆拾肆万柒仟玖佰叁拾柒元整</p> <p>投标报价超过本包招标控制价的，其投标予以否决。</p>
16	<p>本项目只允许供应商有一个投标方案，不接受任何有选择的方案和报价（包括有条件的折扣）。供应商未按要求，提供了选择方案和/或报价的，其投标将被视为无效投标。</p>
17	<p>评标方法：综合评分法</p>
18	<p>报价要求：此次投标报价须标明各品目单价报价、各品目合计报价及本次招标采购货物总价，否则视为无效投标。投标人所报报价应为包含货物价格、制作费、运保费、搬运费、验收费、服务费、保险费、检验费、商检费、海关手续费（若有）、税费、招标代理服务费以及所有不可预见的费用。</p>
19	<p>招标人补充约定：（1）要求30天内供货，否则每拖延1天扣除货物总价款1%的违约金；（2）中标人须由法定代表人同采购方签订合同。（3）</p>
20	<p>为了保证生产进度、质量及供货周期，现作如下规定：同时报名参加第一包、第二包的投标单位只能中一个包。若第一包、第二包排名第一的为同一投标人，则此投标人为第一包的中标候选人；第二包由第二包排名第二</p>

	的投标单位为中标候选人。
21	<p>一二包需提供样品：</p> <p>样品要求：</p> <p>1、提供完整的三人位公寓床 1 套，储物柜 1 个。</p> <p>2、小样：桌面多层实木板，1 块（厚度≥25mm，规格 200*200mm，）；边立柱，1 根（长度 200mm）；中立柱，1 根（长度 200mm）；前床厅，1 根（长度 200mm）；后床厅，1 根（长度 200mm），公寓床卡式连接件 1 个；楼梯踏步 1 个；转头连接件 1 个；整体学习桌面 1 张；椅架椭圆管，1 根（长度 200mm）；五金配件：铰链 2 支，滑轨 1 支</p> <p>样品于 6 月 7 日早上 9 点 30 分送至甘肃省公共资源交易中心门口。</p>
22	<p>招标代理服务费：按国家计委计价格【2002】1980 号文计取，由中标单位支付。</p>

一、总 则

1.1 招标文件涉及术语的内涵及解释

1) “政府采购当事人”是指在政府采购活动中享有权利和承担义务的各类主体，包括采购人、供应商和采购代理机构等。

2) “采购人”或“需方”是指甘肃交通职业技术学院。

3) “采购代理机构”是指：甘肃省春林工程咨询有限公司。

4) “投标人”是指：向本次招标人提交投标文件的供应商。

5) “招标文件”是指由招标人发出的文本、文件，包括全部章节和附件及答疑会议纪要。

6) “投标文件”是指投标人根据本招标文件向招标人提交的全部文件。

7) “采购文件”是指包括采购活动记录、采购预算、招标文件、投标文件、评标标准、评标报告、定标文件、合同文本、验收证明、质疑答复、投诉处理决定及其他有关文件、资料。

8) “货物”是指投标人中标后根据招标文件和合同的规定须向采购人提供的各种形态和种类的物品、设备等。

9) “安装”是指投标人中标后按招标文件和合同的规定在项目现场所进行的安装、调试、检验、验收及修补缺陷等内容。供方应对所有现场作业、所有全部安装的完备性、稳定性和安全性负责。

10) “服务”是指投标人中标后根据招标文件和合同的规定承担与供货、安装有关的服务，包括运输、仓储、保险以及其它的伴随服务，如售后、维修、更换和应承担的其它义务。

11) “书面形式”是指任何手写、打印或印刷的各种函件，不包括电传、电报、传真、电子邮件。

二、投标须知

2.1 招标

2.1.1 综合说明

本项目按照《中华人民共和国政府采购法》及相关法规，已办理招标申请，并得到招标管理机构批准，现通过招标来择优选定货物服务的供货商。本招标文件包括本文所列内容及按本须知发出的全部和补充资料。投标人应认真阅读本招标文件中所有的事项、格式、条款、技术规范等实质性的条件和要求。投标人被视为充分熟悉本招标项目的全部内容及与履行合同有关的全部内容，熟悉招标文件的格式、条件和范围。投标人没有按照招标文件的要求提交相关资料，或者投标人没有对招标文件相关内容都做出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标无效。

2.1.2 招标文件的修改与补充

投标截止日期 3 天前的任何时候，无论出于何种原因，招标人可主动地或在解答投标人提出的问题时对招标文件进行修改。

招标文件的修改将以书面形式或网上公告的形式通知所有购买招标文件的投标人，并对其具有约束力。投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后，应立即向招标人回函确认。未确认情况应当视为对招标文件修改的知晓，也将视为对修改内容接受的默认。对于未在投标文件中对修改内容做实质性响应的，对其产生的不利因素由未确认者自行承担。

为使投标人准备投标时有充分时间对招标文件的补充或修改内容进行考虑和研究或由于其他原因，招标人可决定是否延长投标文件递交截止时间和开标时间，并将此变更通知上述每一投标人。

2.2 投标

2.2.1 投标综合要求及说明

1) 投标人对投标产品技术性能的描述因欠缺或漏报而影响对投标人投标文件的评比，不利后果由投标人承担；

2) 投标人在投标文件中所列出的所有货物、配件等均视为包含在投标项目以及报价中；

3) 投标人在本次项目中所提供的货物对于招标文件中的技术参数要求必须满足，并提供生产厂家的授权文件，必须符合国家相关规定的要求，否则视为无效投标；

4) 招标人发现具有《政府采购法》第七十七条中第一至五项情形之一规定的，有权宣布投标程序和结果无效，在涉标的公证性与违法问题的调查或检查中，中标供应人如拒绝有关部门的监督检查，视其情节，招标人也有权宣布中标结果视同无效。招标人同时报备同级财政部门确认，并对投、中标人的损失不承担任何责任；

5) 采购人可视投标品目价格情况适当增加或减少采购数量，并保留拆包或取消采购某些品目的权力。

6) 投标人应自行承担所有与准备和参加投标有关的费用。不论投标的结果如何，招标人和需方均无义务和责任承担这些费用。

7) 本次投标不接受联合体投标。

2.2.2 投标文件的制作

投标人须按招标文件的要求制作投标文件，制作投标文件份数为：正本（1份）、副本（2份）。制作投标文件必须按照下列编制顺序给文件编制页码并装订成册，在封面分别加盖“正本”或“副本”印样。

- 1) 目录
- 2) 投标函
- 3) 法定代表人身份证明或法人授权函
- 4) 投标保证金
- 5) 开标一览表
- 6) 投标人资质证明文件
- 7) 投标报价表
- 8) 技术偏离表
- 9) 商务偏离表
- 10) 公司业绩一览表
- 11) 优惠条件承诺书

12) 售后服务承诺

13) 投标人觉得有必要提交的其他相关证明材料

14) 检察院无行贿犯罪记录告知函原件

注：投标文件必须按照以上顺序制作投标文件并使用无线胶装，否则视为无效投标。

2.2.3 投标报价

此次投标报价（须标明各品目报价及合计报价，否则视为无效投标）。投标价格应包括完成招标文件规定的招标范围全部内容所需的全部费用。除非招标文件另有规定，投标报价应包括系统所需货物、安装、检测、调试、保修、保险、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、优惠率、责任等各项应有费用。

投标价格采用唯一价格，即不得为某一范围价格。

投标报价货币：人民币。

2.2.4 投标有效期

投标文件在正式递交日期起 60 日内有效。

2.2.5 投标文件的份数和签署

投标人应按“供应商须知前附表”中规定要求提交投标文件。

投标文件的打印需使用不褪色墨水，字迹应清晰可辨，并应在投标文件封面的右上角清楚地表明“正本”、“副本”。正本和副本有不一致之处，以正本为准。

投标文件应根据招标文件的要求签署，并逐页加盖投标人公章，如有遗漏，则被视为无效投标。副本可用正本复印。

投标文件应无涂改和行间插字，除非这些删改是根据招标人的指示进行的，或者是投标人造成的必须修改的错误。修改处应由投标文件签字人签字证明并加盖公章。

2.2.6 投标文件格式

招标文件提供的规定格式详见投标文件第七项 投标文件格式

2.2.7 投标文件的密封

投标人应将投标文件正、副本分别密封，并在信封上标明“项目名称”、“招标编号”、“投标人名称”（盖章）、“详细地址”、“邮政编码”、“电话”“包号”和“请勿于 2018 年 6 月 7 日 10:30 时之前启封！”等，投标文件包装封面请见投标文件格式附件。投标文件一律使用牛皮纸包装，且在开口以及拐角处用打印“密封”字样的密封纸进行密封，并用投标人公章加盖骑缝章。

为方便采购代理机构唱标，投标人请将由投标人法定代表人或被授权人签字、盖投标人公章的开标一览表（格式见附件 3，并按前附表要求装入其他内容）单独密封包装。包装封面请见投标文件格式附件。

投标文件电子版 U 盘和电子版光盘分别单独密封，包装封面请见投标文件格式附件。

开标一览表、电子版 U 盘、电子版光盘一律使用牛皮纸档案袋封装，且在开口以及拐角处用打印“密封”字样的密封纸进行密封，并用投标人公章加盖骑缝章。

如果外层包封没有按上述规定密封并加注标志，将被视为无效投标，且招标人将不承担责任。

2.2.8 投标文件递交

投标文件应在投标文件递交时间内送达指定开标地点，招标人将拒绝接受在投标截止时间后递交的投标文件。

2.2.9 投标文件的修改与撤回

投标人可以在递交投标文件以后，在规定的投标截止时间之前，以书面形式向招标人递交修改或撤回其投标文件的通知。在投标截止时间以后，不能更改投标文件。

投标人的修改或撤回通知，应单独密封在一个信封中，在信封上注明“修改”或

“撤回”的字样。同时，信封上还须按投标文件的密封要求加写标志。

2.3 开标

招标人将于规定的开标时间和地点举行开标会议，投标人的法定代表人或授权代表人必须参加开标会议。

开标会议在有关监督部门的监督下，由采购代理机构组织并主持，对投标文件进行检查，除投标截止时间前递交合格撤回通知的投标文件不予开封外，将检查投标文件是否符合投标文件的密封要求。

开标后，将由招标人按照递交投标文件的逆顺序公开宣读有效投标人的投标报价表中的所有内容，以及招标人认为必要的其它内容。

采购代理机构有权就投标文件中含混之处向投标人提出询问或澄清要求。

公开开标后，直到向中标的投标人授予合同时止，凡与审查、澄清、评价和比较投标的有关资料以及授标意见等均不得向投标人及与投标无关的其他人透露。

2.4 合同的授予

2.4.1 中标通知书

采购人根据评标委员会的评议结果，公布拟中标结果，该结果将做为正式中标或签订供货合同的凭据。采购代理机构将以书面形式通知中标的投标人其投标被接受。在该通知书发出三十日内，中标人应与采购人和招标代理机构签订购销合同。

2.4.2 合同授予原则

采购人将把合同授予经评标委员会评议推荐，在法定公示时间后，收到中标通知书的投标人。若因中标人违约或因不可抗力等原因不能被授予合同，则合同将授予排序在该投标人之后的下一个投标人。

采购人保留在签订合同时调整方案需求和变动所购设备或材料数量的权力。

2.4.3 合同的签署

中标人按中标通知书中规定的时间和地点，在甘肃省春林工程咨询有限公司监督下，由法定代表人或被授权人与需方签订合同。需方与中标人是合同权利与义务的直接、全部责任承担人。采购代理机构所发出的中标通知书对需方和中标供应商具有同等法律效力。

中标通知书发出后，需方拒绝签订供货合同或擅自改变中标内容，按照《中华人民共和国合同法》定金罚则及损害赔偿的原则处罚并办理。若中标人不能在规定时间内与需方签订合同，或变相签订合同，招标人依监督职能可采取取消其中标资格并没收其投标保证金。

三、澄清和质疑

3.1 对招标文件的澄清和质疑

投标人应尽早购买招标文件，若对招标文件有疑问需要澄清或质疑，须在售标书时起 7 个工作日内向采购代理机构以书面形式递交澄清或质疑函（原件），并登记备案。由法定代表人递交澄清或质疑函时，须有法定代表人签字及提供法定代表人身份证复印件；由非法定代表人递交澄清或质疑函时，还须提供法人澄清或质疑授权函（原件）及被授权澄清或质疑人的身份证复印件，上述资料均须加盖公章。须携带法人授权书及单位相关资质证明文件（企业营业执照、税务登记证和组织机构代码证）复印件并加盖单位公章。

采购人在投标截止日前三天根据澄清或质疑函的具体内容相应做出答复或不予答复，答复内容不得涉及商业秘密。做出答复的将以书面形式通知提出澄清或质疑的投标人和其他有关投标人，或在甘肃政府采购网上予以公布。递交质疑的投标人和其他有关投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后，应立即向采购代理机构回函确认。未确认情况应当视为对质疑答复的知晓，也将视为对质疑答复内容接受的默认。对于未在投标文件中对修改内容做实质性响应的，对其产生的不利因素由未确认者自行承担。

3.2 对招标过程和拟中标结果质疑

投标人认为招标过程和拟中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起 7 个工作日内，以书面形式向采购代理机构递交质疑函（原件），并登记备案。由法定代表人递交质疑函时，须有法定代表人签字及提供法定代表人身份证复印件；由非法定代表人递交质疑函时，还须提供法人质疑授权函（原件）及被授权质疑人的身份证复印件，上述资料均须加盖公章。

采购人应在受理投标人的书面质疑后，根据质疑函的具体内容及时向递交质疑函的投标人做出答复或不予答复，答复内容不得涉及商业秘密。做出答复的以书面形式通知递交质疑的投标人和其他有关投标人，或在甘肃政府采购网上予以公告。递交质疑的投标人和其他有关投标人在被告知、收到上述公告、通知或答疑书后，应立即向采购代理机构回函确认。未确认情况应当视为对质疑答复的知晓，也将视为对质疑答

复内容接受的默认。

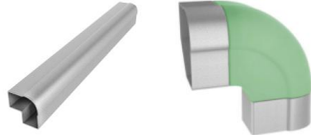
3.3 澄清或质疑不予受理的情况

未按上述规定递交澄清或质疑函的，将视为无效澄清或质疑，对于口头、电话、邮件、传真件、电子邮件等方式进行澄清或质疑的也将视为无效澄清或质疑，招标人将不予受理且不再另行通知。由此产生的影响由投标人自行承担。

第三章、采购项目技术参数

3.1 采购项目技术参数

一包：学生公寓家具

序号	品目	主要技术参数	数量	单位	备注
1	学生公寓家具 (上床下柜、含桌凳)	<p>★规格：6000*900*2100mm（此规格为三床相连，两位共用一个爬梯，每位包括上床、下桌、衣柜、书架、学习椅）</p> <p>一、钢件部分</p> <p>★（1）边立柱及床头护栏横杆：规格$\geq 71 \times 71$ 封口型材，厚度$\geq 1.2\text{mm}$；型材成型方式为优质冷轧钢板经成型线轧制而成。 注：为减轻学生打闹发生碰撞伤害度，立柱外立面须为圆弧型。</p> <p>★（2）前床厅：规格$\geq 104 \times 36$ 封口型材管，管壁厚度$\geq 1.2\text{mm}$，型材成型方式为优质冷轧钢板经成型线轧制而成，带两根加强筋；床厅上部为圆边，下部为直边。</p> <p>★（3）后床厅及床头拉换：规格$\geq 72 \times 32$ 封口型材管，管壁厚度$\geq 1.2\text{mm}$ 型材，设计有一缺口，方便床铺板的安装；型材成型方式为优质冷轧钢板经成型线轧制而成。</p> <p>★（4）公寓床卡式连接件：规格$\geq 40 \times 40 \times 190$ mm，厚度$\geq 2\text{mm}$，卡式连接件与立柱齐平整体美观。</p> <p>（5）中立柱：规格$\geq 80 \times 40 \times 1.2\text{mm}$ 矩管。</p> <p>（6）床厅前护栏：床厅护栏主支架为$\geq \phi 38 \times 1.2\text{mm}$ 圆管；护栏月牙型竖支撑：规格$\geq 30 \times 15 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，每个护栏四根；护栏横支撑：规格$\geq \phi 16 \times 1.0\text{mm}$ 圆管。</p> <p>（7）床头护栏竖管：竖管规格$\geq \phi 19 \times 1.2\text{mm}$ 圆管；横管规格$\geq \phi 22 \times 1.2\text{mm}$ 圆管。</p> <p>（8）立柱上下拉换：规格$\geq 50 \times 30 \times 1.2\text{mm}$ 矩管。</p> <p>（9）床换：规格$\geq 30 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 矩管，7根（不含两端头）前后床厅上设计有床换安装孔，在每个安装孔位置先安装减震套，再将每根床换两端安装到前后床厅减震套上，并且安装完毕后非专业人员不易取下。</p> <p>★（10）外挂爬梯：规格$\geq 25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 方管或规格$\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，爬梯下部连接方式采用$\geq \phi 19\text{mm}$，壁厚$\geq 1.2\text{mm}$ 圆管与中立柱采用穿心螺丝连接，加连接胶套。 爬梯踏步：采用$\geq 1.5\text{mm}$ 厚的冷轧钢板冲压成型，踏板规格：$\geq 300 \times 60 \times 25\text{mm}$，踏步不少于5步，上面加装有为ABS工程塑料所制的绿色荧光嵌条且表面有防滑凸点。</p> <p>（11）火盆架：规格$\geq 25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 方管或规格$\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管。</p> <p>钢制部分工艺说明：按 GB/T3325-2008，C02 保护焊，镀铜焊丝，焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；精细打磨，光洁平整。</p>	3000	位	 <p>公寓床示意图</p>  <p>床立柱示意图</p>  <p>前床厅示意图</p>  <p>后床厅示意图</p>

	<p>连接：嵌齿卡口（无螺栓）；封堵：外露栓头加盖 ABS 工程塑料防护胶套及转头连接件，所有螺帽采用防滑螺帽。</p> <p>钢管涂装：酸洗、磷化、钝化，环氧聚酯热固粉末（环保一级）高压静电喷塑。</p> <p>二、木件部分：</p> <p>（1）铺板：采用$\geq 12\text{mm}$，E1 级多层实木板，双面光滑，干燥处理。</p> <p>（2）衣柜 规格：$\geq 600 \times 800 \times 1680\text{mm}$，要求嵌入床钢架内，与床架形成整体效果。</p> <p>a、柜体主材采用$\geq 16\text{mm}$厚度的 E1 级饰面板，基材为多层实木板。背板采用$\geq 5\text{mm}$厚多层实木板；每个衣柜分为上下两层，下层有不锈钢挂衣杆及隔板，隔板径深 350mm，距离柜体底板为 500mm，以便于使用者放置行李箱。</p> <p>★b、衣柜上门板尺寸：$400 \times (400 \sim 480) \times 16\text{mm}$</p> <p>衣柜上门板采用$\geq 16\text{mm}$厚度的 E1 级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周采用一次成型注塑软封边且四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的侧面中部。</p> <p>★衣柜下门板尺寸：$400 \times (1150 \sim 1200) \times 16\text{mm}$</p> <p>衣柜下门板采用$\geq 16\text{mm}$厚度的 E1 级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周一次成型注塑软封边且四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的侧面中部、锁孔对穿一次性注塑完成，锁扣为明锁暗挂。</p> <p>c、为了防止柜体底部与地面接触受潮，火盆架的规格为$\geq 25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 方管或$\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，高度$\leq 90\text{mm}$，立脚下端安装优质子弹形塑料脚垫。</p> <p>d、五金件：均采用优质五金配件。</p> <p>铰链：二段力，转动十万次以上，门扇任意位置定位，不反弹；采用明锁暗挂，锁扣厚度 2.0mm。</p> <p>e、除了门板以外的板材封边方式：采用优质木纹浮雕 PVC 封边条，封边厚度$\geq 1.5\text{mm}$，粘胶剂采用 180 度高温热熔胶，全自动设备封边。</p> <p>三、学习桌带吊书架：</p> <p>规格：$\geq 1120 \times 600 \times 1700\text{mm}$，要求嵌入床钢架内，与床架形成整体效果。</p> <p>（1）主材采用$\geq 16\text{mm}$厚度的 E1 级饰面板，基材为多层实木板。背板及抽底板为$\geq 5\text{mm}$厚度多层实木板。</p> <p>★（2）多功能桌面规格$\geq 1120\text{mm} \times 600\text{mm} \times 25\text{mm}$，要求多功能桌面与衣柜和书架无缝对接。</p>		 <p>爬梯踏步示意图</p>   <p>衣柜上门板示意图</p>
--	--	--	---

基材为 $\geq 25\text{mm}$ 的多层实木板，表面贴防火板，一次性压模成型，桌面前端设计为鸭嘴边连同四周一次成型注塑软封边，四周无接缝。桌面后端两边有分别有线孔，桌面后档沿高度 $\geq 12\text{mm}$ ，防止学生的学习用具掉落。

(3) 长抽面采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周一次成型注塑软封边，四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的上面中部、锁孔对穿一次性注塑完成。

★长抽面（明锁暗挂锁扣）尺寸为： $\geq 565 \times 140 \times 16\text{mm}$ ；

短抽面采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周一次成型注塑软封边，四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的上面中部，锁孔对穿一次性注塑完成。

★短抽面（明锁暗挂锁扣）尺寸为： $\geq 400 \times 140 \times 16\text{mm}$ ；

下门板采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周一次成型注塑软封边，四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的侧面中部。

下柜门门板尺寸为： $400 \times (480 \sim 510) \times 16\text{mm}$ 。

上述抽屉抽面、搁物柜门板、桌面均采用四周一次性注塑封边的方式。

(4) 五金件：均采用优质五金配件。

铰链：二段力，转动十万次以上，门扇任意位置定位，不反弹，

滑轨：采用品牌底轨，长 $\geq 400\text{mm}$ ，耐磨，滚动十万次；采用明锁暗挂，锁扣厚度 $\geq 2.0\text{mm}$

(5) 为了防止柜体底部与地面接触受潮，在柜体底部加装有火盆架，火盆架的规格为 $25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 方管或 $\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，立脚下端安装优质子弹形塑料脚垫。

(6) 除了抽面及门板以外的板材封边方式：采用优质木纹浮雕PVC封边条，封边厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，粘胶剂采用180度高温热熔胶，全自动设备封边。

四、书架：

规格： $\geq 240 \times 800 \times 1680\text{mm}$ ，要求嵌入床钢架内，与床架形成整体效果。

(1) 主材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。背板采用 $\geq 5\text{mm}$ 厚多层实木生态板；

(2) 为了防止柜体底部与地面接触受潮，在柜体底部加装有火盆架.火盆架的规格为 $\geq 25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 方管或 $\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，立脚下端安装优质子弹形塑料脚垫。

(3) 封边：采用优质木纹浮雕PVC封边条，封边厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，粘胶剂采用180度高温热熔胶，全自动设备封边。

(4) 五金件：均采用优质五金配件。

五、储物柜

规格： $360 \times 600 \times 2100\text{mm}$ ；

(1) 柜体主材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。背板采用 $\geq 5\text{mm}$ 厚多层实木生态板；储物柜为三人使用，共三扇门，每个使用位中都有一块隔板均分使用空间；



衣柜下门板示意图



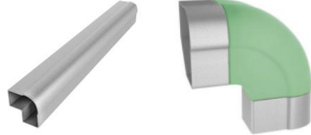
桌面示意图



长抽面示意图

	<p>(2) 为了防止柜体底部与地面接触受潮，在柜体底部加装有火盆架，火盆架的规格为 25×25×1.2mm 方管或≥40×20×1.2mm 椭圆管，立脚下端安装优质子弹形塑料脚垫。</p> <p>(3) 五金件：均采用优质五金配件。</p> <p>铰链：二段力，转动十万次以上，门扇任意位置定位，不反弹；</p> <p>拉手：柜门挂锁采用≥2mm 厚冷板模压配件，全部加装锁扣（拉手，厚度≥1.0mm）；</p> <p>(4) 柜门锁：采用明锁暗挂，锁扣厚度≥2.0mm。</p> <p>(5) 封边：采用优质木纹浮雕 PVC 封边条，封边厚度≥1.5 mm，粘胶剂采用 180 度高温热熔胶，全自动设备封边。</p> <p>六、学生椅：</p> <p>规格：410×365×440（780）mm</p> <p>材质要求：</p> <p>(1) 排脚支架、背架采用 ≥30×15×1.2 mm 椭圆管。</p> <p>(2) 座背板采用优质真空吹塑（原材料为 HDPE 高密度聚乙烯），绿色环保，硬度高，韧性强，表面耐磨、耐划伤、抗污抗老化、抗压抗冲击。表面皮纹处理，坐板采用弧形加凹型设计，符合人体工程学坐板尺寸：（前端宽 ≥410 mm，后端宽 ≥380mm）×座深 ≥365mm×厚 ≥25mm），为增加座板的强度及使用寿命，座板底部一次性成型 U 型带弧型托架槽，托架槽宽度 ≥15mm。背板采用弧形设计符合人体工程学，贴合背部，在学生保持坐姿时感觉舒适，不易疲劳，背板尺寸：≥405mm×250mm×25mm</p> <p>(3) 钢架与地面接触部分加装塑料脚套及胶垫，胶套及脚垫加固处理；</p> <p>(4) 符合国标 GB\T3524-92，首钢、攀钢、宝钢或同品质品牌钢材。</p>		 <p>短抽面示意图</p>  <p>桌下门板示意图</p>  <p>(图片仅供参考)</p>
--	--	--	---

二包：学生公寓家具

序号	品目	主要技术参数	数量	单位	备注
1	学生公寓家具 (上床下柜、含桌凳)	<p>★规格：6000*900*2100mm（此规格为三床相连，两位共用一个爬梯，每位包括上床、下桌、衣柜、书架、学习椅）</p> <p>一、钢件部分</p> <p>★（1）边立柱及床头护栏横杆：规格≥71×71 封口型材，厚度≥1.2mm；型材成型方式为优质冷轧钢板经成型线轧制而成。 注：为减轻学生打闹发生碰撞伤害度，立柱外立面须为圆弧型。</p> <p>★（2）前床厅：规格≥104×36 封口型材管，管壁厚度≥1.2mm，型材成型方式为优质冷轧钢板经成型线轧制而成，带两根加强筋；床厅上部为圆边，下部为直边。</p> <p>★（3）后床厅及床头拉换：规格≥72×32 封口型材管，管壁厚度≥1.2mm 型材，设计有一缺口，方便床铺板的安装；型材成型方式为优质冷轧钢板经成型线轧制而成。</p> <p>★（4）公寓床卡式连接件：规格≥40×40×190 mm，厚度≥2mm，卡式连接件与立柱齐平整体美观。</p> <p>（5）中立柱：规格≥80×40×1.2mm 矩管。</p> <p>（6）床厅前护栏：床厅护栏主支架为≥ϕ38×1.2mm 圆管；护栏月牙型竖支撑：规格≥30×15×1.2mm 椭圆管，每个护栏四根；护栏横支撑：规格≥ϕ16×1.0mm 圆管。</p> <p>（7）床头护栏竖管：竖管规格≥ϕ19×1.2mm 圆管；横管规格≥ϕ22×1.2mm 圆管。</p> <p>（8）立柱上下拉换：规格≥50×30×1.2mm 矩管。</p> <p>（9）床换：规格≥30×20×1.2mm 矩管，7 根（不含两端头）前后床厅上设计有床换安装孔，在每个安装孔位置先安装减震套，再将每根床换两端安装到前后床厅减震套上，并且安装完毕后非专业人员不易取下。</p> <p>★（10）外挂爬梯：规格≥25×25×1.2mm 方管或规格≥40×20×1.2mm 椭圆管，爬梯下部连接方式采用≥ϕ19mm，壁厚≥1.2mm 圆管与中立柱采用穿心螺丝连接，加连接胶套。爬梯踏步：采用≥1.5mm 厚的冷轧钢板冲压成型，踏板规格：≥300×60×25mm，踏步不少于5 步，上面加装有 ABS 工程塑料所制的绿色荧光嵌条且表面有防滑凸点。</p> <p>（11）火盆架：规格≥25×25×1.2mm 方管或规格≥40×20×1.2mm 椭圆管。</p> <p>钢制部分工艺说明：按 GB/T3325-2008，C02 保护焊，镀铜焊丝，焊接无灰渣、气孔、焊瘤；无脱焊、虚焊、焊穿；精细打磨，光洁平整。</p>	1500	位	 <p>公寓床示意图</p>  <p>床立柱示意图</p>  <p>前床厅示意图</p>  <p>后床厅示意图</p>

	<p>连接：嵌齿卡口（无螺栓）；封堵：外露栓头加盖 ABS 工程塑料防护胶套及转头连接件，所有螺帽采用防滑螺帽。</p> <p>钢管涂装：酸洗、磷化、钝化，环氧聚酯热固粉末（环保一级）高压静电喷塑。</p> <p>二、木件部分：</p> <p>（1）铺板：采用$\geq 12\text{mm}$，E1 级多层实木板，双面光滑，干燥处理。</p> <p>（2）衣柜 规格：$\geq 600 \times 800 \times 1680\text{mm}$，要求嵌入床钢架内，与床架形成整体效果。</p> <p>a、柜体主材采用$\geq 16\text{mm}$厚度的 E1 级饰面板，基材为多层实木板。背板采用$\geq 5\text{mm}$厚多层实木板；每个衣柜分为上下两层，下层有不锈钢挂衣杆及隔板，隔板径深 350mm，距离柜体底板为 500mm，以便于使用者放置行李箱。</p> <p>★b、衣柜上门板尺寸：$400 \times (400 \sim 480) \times 16\text{mm}$</p> <p>衣柜上门板采用$\geq 16\text{mm}$厚度的 E1 级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周采用一次成型注塑软封边且四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的侧面中部。</p> <p>★衣柜下门板尺寸：$400 \times (1150 \sim 1200) \times 16\text{mm}$</p> <p>衣柜下门板采用$\geq 16\text{mm}$厚度的 E1 级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周一次成型注塑软封边且四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的侧面中部、锁孔对穿一次性注塑完成，锁扣为明锁暗挂。</p> <p>c、为了防止柜体底部与地面接触受潮，火盆架的规格为$\geq 25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 方管或$\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，高度$\leq 90\text{mm}$，立脚下端安装优质子弹形塑料脚垫。</p> <p>d、五金件：均采用优质五金配件。</p> <p>铰链：二段力，转动十万次以上，门扇任意位置定位，不反弹；采用明锁暗挂，锁扣厚度 2.0mm。</p> <p>e、除了门板以外的板材封边方式：采用优质木纹浮雕 PVC 封边条，封边厚度$\geq 1.5\text{mm}$，粘胶剂采用 180 度高温热熔胶，全自动设备封边。</p> <p>三、学习桌带吊书架：</p> <p>规格：$\geq 1120 \times 600 \times 1700\text{mm}$，要求嵌入床钢架内，与床架形成整体效果。</p> <p>（1）主材采用$\geq 16\text{mm}$厚度的 E1 级饰面板，基材为多层实木板。背板及抽底板为$\geq 5\text{mm}$厚度多层实木板。</p> <p>★（2）多功能桌面规格$\geq 1120\text{mm} \times 600\text{mm} \times 25\text{mm}$，要求多功能桌面与衣柜和书架无缝对接。</p>		 <p>爬梯踏步示意图</p>   <p>衣柜上门板示意图</p>
--	--	--	---

基材为 $\geq 25\text{mm}$ 的多层实木板，表面贴防火板，一次性压模成型，桌面前端设计为鸭嘴边连同四周一次成型注塑软封边，四周无接缝。桌面后端两边有分别有线孔，桌面后档沿高度 $\geq 12\text{mm}$ ，防止学生的学习用具掉落。

(3) 长抽面采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周一次成型注塑软封边，四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的上面中部、锁孔对穿一次性注塑完成。

★长抽面（明锁暗挂锁扣）尺寸为： $\geq 565 \times 140 \times 16\text{mm}$ ；

短抽面采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周一次成型注塑软封边，四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的上面中部，锁孔对穿一次性注塑完成。

★短抽面（明锁暗挂锁扣）尺寸为： $\geq 400 \times 140 \times 16\text{mm}$ ；

下门板采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。一次性压模成型，四周一次成型注塑软封边，四周无接缝，自带成型拉手且拉手在门板的侧面中部。

下柜门门板尺寸为： $400 \times (480 \sim 510) \times 16\text{mm}$ 。

上述抽屉抽面、搁物柜门板、桌面均采用四周一次性注塑封边的方式。

(4) 五金件：均采用优质五金配件。

铰链：二段力，转动十万次以上，门扇任意位置定位，不反弹，

滑轨：采用品牌底轨，长 $\geq 400\text{mm}$ ，耐磨，滚动十万次；采用明锁暗挂，锁扣厚度 $\geq 2.0\text{mm}$

(5) 为了防止柜体底部与地面接触受潮，在柜体底部加装有火盆架，火盆架的规格为 $25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 方管或 $\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，立脚下端安装优质子弹形塑料脚垫。

(6) 除了抽面及门板以外的板材封边方式：采用优质木纹浮雕PVC封边条，封边厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，粘胶剂采用180度高温热熔胶，全自动设备封边。

四、书架：

规格： $\geq 240 \times 800 \times 1680\text{mm}$ ，要求嵌入床钢架内，与床架形成整体效果。

(1) 主材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。背板采用 $\geq 5\text{mm}$ 厚多层实木生态板；

(2) 为了防止柜体底部与地面接触受潮，在柜体底部加装有火盆架.火盆架的规格为 $\geq 25 \times 25 \times 1.2\text{mm}$ 方管或 $\geq 40 \times 20 \times 1.2\text{mm}$ 椭圆管，立脚下端安装优质子弹形塑料脚垫。

(3) 封边：采用优质木纹浮雕PVC封边条，封边厚度 $\geq 1.5\text{mm}$ ，粘胶剂采用180度高温热熔胶，全自动设备封边。

(4) 五金件：均采用优质五金配件。

五、储物柜

规格： $360 \times 600 \times 2100\text{mm}$ ；

(1) 柜体主材采用 $\geq 16\text{mm}$ 厚度的E1级饰面板，基材为多层实木板。背板采用 $\geq 5\text{mm}$ 厚多层实木生态板；储物柜为三人使用，共三扇门，每个使用位中都有一块隔板均分使用空间；



衣柜下门板示意图



桌面示意图



长抽面示意图

	<p>(2) 为了防止柜体底部与地面接触受潮，在柜体底部加装有火盆架，火盆架的规格为 25×25×1.2mm 方管或≥40×20×1.2mm 椭圆管，立脚下端安装优质子弹形塑料脚垫。</p> <p>(3) 五金件：均采用优质五金配件。</p> <p>铰链：二段力，转动十万次以上，门扇任意位置定位，不反弹；</p> <p>拉手：柜门挂锁采用≥2mm 厚冷板模压配件，全部加装锁扣（拉手，厚度≥1.0mm）；</p> <p>(4) 柜门锁：采用明锁暗挂，锁扣厚度≥2.0mm。</p> <p>(5) 封边：采用优质木纹浮雕 PVC 封边条，封边厚度≥1.5 mm，粘胶剂采用 180 度高温热熔胶，全自动设备封边。</p> <p>六、学生椅：</p> <p>规格：410×365×440（780）mm</p> <p>材质要求：</p> <p>(1) 排脚支架、背架采用 ≥30×15×1.2 mm 椭圆管。</p> <p>(2) 座背板采用优质真空吹塑（原材料为 HDPE 高密度聚乙烯），绿色环保，硬度高，韧性强，表面耐磨、耐划伤、抗污抗老化、抗压抗冲击。表面皮纹处理，坐板采用弧形加凹型设计，符合人体工程学坐板尺寸：（前端宽 ≥410 mm，后端宽 ≥380mm）×座深 ≥365mm×厚 ≥25mm），为增加座板的强度及使用寿命，座板底部一次性成型 U 型带弧型托架槽，托架槽宽度 ≥15mm。背板采用弧形设计符合人体工程学，贴合背部，在学生保持坐姿时感觉舒适，不易疲劳，背板尺寸：≥405mm×250mm×25mm</p> <p>(3) 钢架与地面接触部分加装塑料脚套及胶垫，胶套及脚垫加固处理；</p> <p>(4) 符合国标 GB\T3524-92，首钢、攀钢、宝钢或同品质品牌钢材。</p>		 <p>短抽面示意图</p>  <p>桌下门板示意图</p>  <p>(图片仅供参考)</p>
--	--	--	---

三包：监控及门禁

序号	名称	技术参数	数量
1	200万高清红外半球	1.具有 200 万像素 CMOS 传感器。 2.★最低照度彩色：0.001lx，黑白:0.0001lx，灰度等级不小于 11 级。（公安部型式检验报告证明）。 3.红外补光距离不小于 50 米。 4.支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，且具有 HighProfile 编码能力。 5.★需具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、虚焦检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、逆行、场景变更等功能（公安部型式检验报告证明）。 6.★同一静止场景相同图像质量下，设备在 H.265 编码方式时，开启智能编码功能和不开启智能编码相比，码率节约 1/2（公安部型式检验报告证明）。 7.不低于 IP67 防尘防水等级（公安部型式检验报告证明）。 8.需支持 DC12V/POE 供电，且在不小于 DC12V±30%范围内变化时可以正常工作。 提供产品公安部型式检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。	200
2	200 万星光枪式摄像机	1 内置一体化高速电动变焦，自动跟随聚焦镜头，变焦同时快速完成聚焦，变焦过程画面不能完全虚焦。 2 ★需具有 22 路取流路数能力，以满足更多用户同时在线访问摄像机视频。（公安部型式检验报告证明）。 3 红外补光距离不小于 160 米。 4 支持 H.264、H.265、MJPEG 视频编码格式，且具有 HighProfile 编码能力。 5 ★信噪比不小于 60dB。（公安部型式检验报告证明）。 6 需支持车辆捕获功能。（白天和晚上的捕获率均大于 99%）。 7 ★需支持车牌识别功能。（白天和晚上的识别率均大于 99%）；（公安部型式检验报告证明）。 8 需具备人脸检测、区域入侵检测、越界检测、进入区域、离开区域、徘徊、人员聚集、场景变更、虚焦检测、音频异常检测等功能。 9 摄像机能够在-45~70 摄氏度，湿度小于 93%环境下稳定工作。 10 不低于 IP67 防尘防水等级。 提供产品公安部型式检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。	32
3	枪机支架	壁挂支架/铝合金	32
4	摄像机电源	12V/2A 圆头、壁挂式，室外防水电源	232
5	电源箱	250*300*160 201 不锈钢钢板	232
6	室外防雨电源箱	480*350*150 201 不锈钢钢板	8
7	80 路嵌入式 NVR3	1.★可对视频画面叠加 10 行字符，每行可输入 22 个汉字（公安部型式检验报告证明）。 2.★支持缩略图,拖动回放时间进度条，在回放控制条上显示当前拖动时间点的缩略图（公安部型式检验报告证明）。 3.★支持报警输入触发一键撤防功能，撤防的报警类型可选（弹出报警画面、声音警告、上传中心、发送邮件、触发报警输出）（公安部型式检验报告证明）。 4.支持对任一录像进行添加自定义标签，单个文件最大支持 196 个标签，最大可以打 4096 个标签。 5.支持接入 ONVIF 协议、RTSP 协议、GB/T28181 协议的设备，可一键激活并添加局域网内 IPC。 6.支持 2 组 4 屏显示输出，每组包含 HDMI 和 VGA 各一个，同一组内为同源输出，两组之间可异源输出视频图像，并可分别控制进行预览、回放、配置等操作；支持 64/36/32/25/16/9/8/6/4/1 分屏预览（公安部型式检验报告证明）。 7.支持 4000X3000 格式的高清网络视频的解码显示。 8.可支持最大接入总带宽 512Mbps 的 64 路视频图像。 9.支持带有越界、区域入侵、进入/离开区域、人员聚集、快速移动、物品遗留/拿取、停车、徘徊、场景变更、虚焦、音频异常报警、PIR 报警功能的网络摄像机接入与相关报警联动功能。 10.支持 16 个 SATA 接口，至少支持 2 个 USB2.0，1 个 USB3.0 接口；支持 16 路报警输入，8 路报警输	4

		出接口。 提供公安部型式检验报告及国标 GB28181 检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。	
8	云存储管理系统	<ol style="list-style-type: none"> 1. 云存储系统支持由管理节点和存储节点两部分组成，支持控制流与数据流分离，数据的存储或读取由存储节点并行读写。 2. 支持分布式对称架构与非对称架构自由切换，对称架构可升级为非对称架构。 3. 管理节点支持单机、HA 主备、集群 3 种工作模式，管理节点支持 2N+1 个节点构成的 All-Active 集群方式，最大可支持 9 个节点，管理节点和存储节点都为对等工作模式对外提供服务，支持元数据（管理节点）最多 10 个副本。 4. 支持云存储回放的负载均衡，可根据设备的压力（CPU\内存\系统压力等），负载均衡由不同存储节点提供视频回放能力。 5. 支持通过对指定时间段内指定录像类型（包含定时录像、事件录像、手动录像、移动侦测等多种录像类型）进行锁定，锁定时间自定义，在锁定时间内，视频不会被覆盖删除。 6. 支持视图转换，对资源池内的所有视频按照指定时间间隔抽帧转存为图片。 7. 支持云存储系统可视化，视频按天统计写入量、图片和文件按天统计写入个数与容量、云存储系统容量（总容量、已用容量、剩余容量）、设备数量等信息。 8. 支持将指定的设备创建为指定的存储空间。 9. 云存储系统支持分域管理，当单个域中设备接入到同一个交换机时，可实现数据流域间控制，保障域内业务不受其他域影响。 <p>软件提供公安部型式检验报告及国标 GB28181 检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。</p>	1
9	云存储主机	<ol style="list-style-type: none"> 1. ★单设备应配置≥64 位多核处理器，≥32GB 内存。 2. 可接入 2T/3T/4T/6T/8T/10TSATA 磁盘，支持磁盘交错启动和漫游，并支持在线热插拔。 3. 可接入硬盘≥48 块，支持 SATA 和 SAS 混插，并支持≥12 级扩展柜级联扩展。 4. ★应能提供 RAID0、1、3、5、6、10、50、60、JBOD、RAIDErasingCode、Raid5EE 模式，支持全局、局部等多种热备选择，支持坏盘自动重构；（公安部检验报告证明）。 5. 设备可对视音频、图片、智能数据（智能行为分析录像）流进行混合直存，无须存储服务器和图片服务器的参与，平台服务器宕机时，存储业务正常。 6. 应能接入并存储 1880Mbps 视频图像，同时转发 1880Mbps 的视频图像；同时回放 512Mbps 的视频图像。 7. 支持不低于 512MBps 图片并发输入，同时不低于 512MBps 图片并发输出。 8. 当 RAID 中某块工作正常的硬盘被误拔出后，60 分钟内插回，该硬盘能恢复到原 RAID 中，系统自动恢复工作，而且会对拔掉的硬盘进行增量数据恢复。 9. 在 RAID 内丢失 2 块（含）以上硬盘但至少有一块正常磁盘时，无需等待丢失盘恢复，保留的硬盘中的数据可正常读出，且新数据可正常写入。 10. 支持接入单前端设备不超出 30 路码流冗余存储。 11. 根据数据对象的重要性（例如：系统信息、配置信息、报警录像、普通录像等）、访问频率等属性按照预先设定的分层存储区域可进行自动分层存储并可实现快速访问。 12. 应能预录报警触发前 1-40 分钟的视频录像。 13. 可接入 MPEG4、H.264、H.265、SVAC、4K 编码格式的前端设备并存储录像文件。 14. 当录像视频流发生丢失 5s 以上可在日志中记录报警信息。 15. 设备可将接入的人数统计摄像机、全景自拼接摄像机、人脸识别摄像机、热成像相机的图像以多画面分割方式显示。 16. 提供多设备同步升级功能，可以通过一键式操作对整个局域网内的所有设备同步升级。 17. 设备可同时支持视频、图片、智能流和文件直写存储。 <p>产品提供公安部型式检验报告及国标 GB28181 检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。</p>	10
10	企业级硬盘	4TB/128MB(6Gb/秒 NCQ)/7200RPM/SAS	400
11	流媒体服务器	E5-2620 V4(8 核 2.1GHz)×1/16GB DDR4/1TB SATA×2/SAS_HBA/DVD/1GbE×4/冗电/2U/Win 2008 R2 简中标准版 1、电源：高效能 550W 铂金 1+1 冗余电源；2、电源电压 200-240V/50Hz；	5

12	42 寸液晶监视器	<p>1.监视器为：43 寸液晶监视器；亮度达到 500cd/m²，对比度达到 1000:1。输入接口：VGAX1，HDMIX1。</p> <p>2.★监视器支持定时开关机，为了满足特定用户非 7x24 小时使用 LCD 显示大屏的特定需求，可自定义按周绘制开关机时间段，或手动输入开关机时间点两种定时设置方式；且用户还可以通过客户端设置开关机定时信息，设备到时间执行开机或关机动作。支持两种时间设置方式：（1）以周为单位，每天可以设置多个开机和关机时间。（2）可以设置特定年月日时分秒，最多可设置 8 个。（3）开关机最小设置时间间隔 30S。（4）支持倒计时关机功能另具备软关机记忆功能。提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明。</p> <p>3.★监视器可内嵌网络解码模块，采用 ARM+DSP 嵌入式构架，支持直接 IPC、DVR、NVR 的监控视频流接入并取流解码显示。具有支持到 8 路 1080P 网络解码，支持 16 路 720P/64 路 D1。支持分辨率为 800W 向下兼容，支持 16 路 4CIF，4 路 30W(25 帧)，1 路 500W (15 帧)，1 路 600W (15 帧)，一路 800W (15 帧)。具有支持轮巡解码、流媒体功能，可 1/4/6/8/9/16 分屏显示。提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明。</p> <p>4.★监视器支持 U 盘点播，内置 MPEG、JPEG 和 RealMedia 解码器，支持点播 U 盘、移动硬盘中的视频、图片、音频或文本资源。视频：支持 TS、3g2、avi、mkv、mov、mp4、mpg、tp 等文件。音频：支持 mp3、wma、m4a、wav、aac 等文件。图片：支持 jpg、bmp、png 等文件。文本：支持 txt 文件。提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明。</p> <p>5.监视器可改善弱信号下的成像品质，改善数字信号长距离传输中的干扰，衰减等因素对信号的不良影响，提升画面稳定度及清晰度。提供封面具有 CNAS 资质认证标识的检测机构出具的证明文件。</p> <p>6.★监视器需支持 7 色独立调整、精确色彩控制、肤色校正功能。内置图像处理引擎支持 RGBCMYF 七种颜色亮度(IBC)、色调(IHC)、饱和度(ICC)独立调整。颜色 16.7M，和刷新率支持 120Hz 倍频刷新。内置图像处理处理器采用 3D 梳状滤波技术。3D 降噪和空间降噪相结合。显示器需要具有厂家自带的自动校色系统，不需要人工参与自动对显示器进行色彩属性一致性校准。显示器色温可以以 100K 为单位，在 2000K 至 10000K 之间调节。提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明。</p> <p>7.★监视器通可以调整γ曲线，使得实际γ曲线更为平滑且更为准确，从而提升显示设备的显示效果。提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件。</p> <p>8.监视器支持智能温度控制，可选择智能模式或全速模式；智能模式由设备自动控制风扇，根据设备运行温度来控制风扇的启停及转速；全速模式下风扇全速运转为设备散热。提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明。</p> <p>产品提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件加盖生产厂商鲜章。</p> <p>产品提供封面首页具有 CNAS 标识的抗强光干扰、漏光度、跌落和电磁抗扰度检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。</p>	4
----	-----------	---	---

13	综合管理平台	<ol style="list-style-type: none"> 1. 平台用户登录支持指定 IP 地址段、MAC 地址的用户登录管理。 2. 视频预览支持用户对摄像机建一定量的分组, 对分组进行手动或者自动视频巡更。 3. 支持全景图像拼接功能。 4. 支持录像回放的暂停、停止、单帧进、单帧退、调整播放速度 (1/16 倍至 16 倍)、画面自适应、全屏等模式。 5. 支持对同一通道录像资料分成不同时间段同时播放, 支持 4 段、9 段、16 段分段播放模式, 分段录像支持缩略图显示。 6. 支持录像回放的暂停、停止、单帧进、单帧退、调整播放速度 (1/16 倍至 16 倍)、画面自适应、全屏等模式。 7. 录像检索精确度达到秒级。 8. 支持在地图上的监控点、报警点、门禁点、停车场、出入口、盲点等全图资源的添加及显示。 9. 支持主监控点附近三个和附近八个的监控点的预览, 主监控点可设置。 10. 支持监控点、报警点、出入口和门禁声音和闪烁报警。 11. 支持地图标示案情事件多发区, 能显示多发区的严重等级 (可设置四个等级)。 12. 支持地图标识网格区域, 标识责任人姓名和电话号码。 13. 支持车辆出入信息查询, 可根据车牌号查询指定时间内出入信息。 14. 支持卡口根据车辆车型, 车标, 车牌, 车身颜色和车速查询过车信息。 15. 支持案件管理并支持电子地图标记事件发生地点。 16. 支持案件关联预案、预案执行响应及上传处理结果。 17. 支持人员管理、通讯录管理、重大活动管理、应急资源管理。 18. 支持户籍的管理, 户籍的外借与归还流程管理。 19. 支持户籍外借历史查询。手持终端支持二维码扫描巡更, 支持上传图片、视频、音频到系统平台。 20. 地图上支持显示巡更人员轨迹。 21. 支持监控点视频图像质量及录像状态的显示、查询和统计功能; 支持用户间传递文字、图片、语音、录像。 22. 支持校园车车辆收费功能, 支持卡口自动抓拍车牌, 车牌抓拍结果自动入库等车辆管理功能。 23. 提供 3000 路设备管理授权。 24. E5-2620 V4(8 核 2.1GHz)×1/16GB DDR4/1TB SATA×2/SAS_HBA/DVD/1GbE×4/冗电/2U/Win 2008 R2 简中标准版。 <p>提供综合管理平台软件产品登记证书、软件著作权证书、软件评测报告复印件并加盖生产厂商鲜章。</p>	1
14	云解码拼控系统	<ol style="list-style-type: none"> 1. ★投标产品为框架式结构, 采用无源背板, 机箱不小于 13 个板卡插槽, 系统稳定可靠 (提供公安部出具的型式检验报告复印件加盖原厂商公章)。 2. ★投标产品支持在输出通道叠加图片 LOGO, 图片位置可调。 (提供公安部出具的型式检验报告复印件加盖原厂商公章)。 3. ★投标产品主控板具有 4 个串口, 每个串口挂载 8 个 RS485 控制设备, 可将 IP 数据发送给串口。 (提供公安部出具的型式检验报告复印件加盖原厂商公章)。 4. 投标产品具备三码流编码功能: 样机支持主码流、子码流、第三码流编码输出功能。 5. 投标产品解码显示视频无卡顿, 编码预览视频无卡顿。 6. ★投标产品支持虚拟云台控制功能, 具备虚拟云台控制按键, 可调整球机和云台的运行速度和方向, 并且支持多用户云台抢占、云台控制锁定功能 (提供公安部出具的型式检验报告复印件加盖原厂商公章)。 7. ★投标产品支持 1、2、4、6、8、9、12、16、32、36、48、64 画面分割显示。 (提供公安部出具的型式检验报告复印件加盖原厂商公章)。 8. 投标产品对录像文件解码延时≤110ms。 9. 投标产品支持 4K 输出板最大分辨率为 4096×2160, 其它板卡支持至少 8 种分辨率输出 1920×1080、1680×1050、1600×1200、1400×1050、1280×1024、1280×960、1280×720、1024×768。 10. 整机支持不少于 4 路的 DVI 编码输入和 16 路 HDMI 解码输出, 解码性能不低于 128 路 1080P。 <p>提供产品公安部检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。</p>	1

15	46 寸 DLP 拼接显示单元（低亮 5.3 窄边）	<p>1.LCD 显示单元为: 46 “超窄边液晶屏; 物理分辨率达到 1920×1080, 物理拼缝≤5.3mm, 响应时间≤8ms。输入接口: VGA×1, DVI×1, BNC×1, YPbPr×1, HDMI×1, USB×1。</p> <p>2.LCD 显示单元亮度达到 500cd/m², 对比度达到 5000:1, 图像显示清晰度为 950TVL, 亮度鉴别等级为 11 级。</p> <p>3.★LCD 显示单元采用超宽视角液晶屏, 视角可达 178°, 画面的输出精确和稳定, 色彩饱和靓丽, 屏幕更加明亮。屏幕漏光度小于 0.01cd/m², 可抵抗太阳光等强光干扰, 照度在 95KLux 能正常工作。(提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明)。</p> <p>4.★液晶拼接屏必须采用整机设计, 严禁使用飞线屏(供货时如果发现飞线屏, 业主有权取消中标资格), 显示屏具备完整外壳, 不得以支架或挡板替代, 无任何裸露在外的电路线, 整体美观大方, 而且产品符合检测规范(提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明)。</p> <p>5.★LCD 显示单元具备智能光感护眼功能, 液晶单元可自动识别环境光强弱, 根据环境光变化调节屏幕亮度(提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明)。</p> <p>6.★LCD 显示单元支持 HDTVl 同轴高清视频信号, 带一入一出环通接口。支持分辨率: 720P@50Hz/60Hz、720P@25Hz/30Hz、1080P@25Hz/30Hz。(提供封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件证明)。</p> <p>7.LCD 显示单元需支持 7 色独立调整、精确色彩控制、肤色校正功能。内置图像处理引擎支持 RGBCMYF 七种颜色亮度(IBC)、色调(IHC)、饱和度(ICC)独立调整。显示器需要具有厂家自带的自动校色系统, 不需要人工参与自动对显示器进行色彩属性一致性校准。显示器色温可以以 100K 为单位, 在 2000K 至 10000K 之间调节。</p> <p>提供产品封面首页具有 CNAS 标识的第三方检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。</p>	16
16	底座支架线缆	定制	1
17	交换机机柜	2000*600*1000mm	1
18	核心交换机	<p>配置: 可用千兆电接口数量≥24, 千兆光口数量≥24, 万兆光接口数量≥8</p> <p>管理口: 支持独立的 console 管理串口和 miniUSB</p> <p>交换容量≥560Gbps</p> <p>转发性能≥222Mpps</p> <p>MAC 地址表≥64K</p> <p>聚合: 支持链路聚合</p> <p>vlan: 支持基于端口的 VLAN</p> <p>★路由功能: 支持 OSPF/BGP</p> <p>★IPv6 路由功能: 支持 OSPFv3/BGP4+</p> <p>镜像: 支持端口镜像</p> <p>★支持接触放电≥4KV, 支持空气放电≥8KV, 并提供第三方检验报告证明</p> <p>★支持线-地防浪涌等级≥2KV, 并提供第三方检验报告证明</p> <p>★射频电磁场辐射抗扰度符合 GB/T17626.3, 并提供第三方检验报告证明</p> <p>安全: 支持防 DDos 攻击、IP+MAC+端口的绑定功能</p> <p>支持基于源 MAC 地址、目的 MAC 地址、源 IP 地址、目的 IP 地址、IP 协议类型、TCP/UDP 端口、TCP/UDP 端口范围、VLAN 等定义 ACL</p> <p>支持组播协议</p> <p>生成树协议: 支持生成树协议</p> <p>网管: 支持 SNMPV1/V2/V3</p> <p>★提供核心交换机工信部入网证、入网检验报告证明及 CCC 认证</p>	1

19	24 口全千兆交换机	配置：可用千兆电口数≥12,千兆光口数≥12 交换容量≥48Gbps 包转发率≥35.7Mbps 支持 IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x ★支持线-地防浪涌等级≥2KV, 并提供第三方检验报告证明 ★支持接触放电≥4KV, 支持空气放电≥8KV, 并提供第三方检验报告证明 ★射频电磁场辐射抗扰度符合 GB/T17626.3, 并提供第三方检验报告证明 ★支持光口和电口在 64-1518 字节范围内的不同帧长度线速转发,并提供第三方检验报告证明 交换方式：支持存储转发 工作温度范围, -5~50°C, 并提供第三方检验报告证明 ★提供 24 口全千兆交换机工信部入网证、入网检验报告证明及 CCC 证书	24
20	8 口全千兆交换机	8 口千兆二层非网管型交换机	36
21	8 芯单模光纤	国标	4000
22	千兆光模块	千兆 20 公里单模单纤模块,TX1550nm/1.25G,RX1310nm/1.25G,LC,20km,0~70°C,SFP	10
23	六类网线	国标	56
24	电源线	RVV3*2.5	8000
25	4 联操作台	2400*75*900 灰色铁质围边, 台面 18mm, 吸塑防火板, 侧板 1.0mm, 冷轧钢板, 前框后框 1.2mm 冷轧钢板, 立梁厚度为 1.2mm, 称重范围 15kg; 表面处理脱脂, 磷化, 静电喷涂, 箱体采用符合 SGS 要求的环保塑粉	1
26	单联操作台	600*75*900 灰色铁质围边, 台面 18mm, 吸塑防火板, 侧板 1.0mm, 冷轧钢板, 前框后框 1.2mm 冷轧钢板, 立梁厚度为 1.2mm, 称重范围 15kg; 表面处理脱脂, 磷化, 静电喷涂, 箱体采用符合 SGS 要求的环保塑粉	4
27	6U 交换机机箱	350*550*400mm	24
28	空调	冷暖定频机房空调 3P 匹 7.5KW	1
29	PC 机	芯片组 Intel H110;显卡类型集成显卡;网卡 1000Mbps 以太网卡;CPU 类型酷睿六代 i5 处理器 CPU 型号 i5-6500;核心数四核;内存容量 4GB;速度 DDR4;插槽数量 2 个最大支持容量 32GB;硬盘容量 1TB;类型 SATA 串行光驱类型无光驱;显示器尺寸 19.5 英寸;输入设备鼠标有线鼠标;键盘有线键盘;前(侧)面接口 USB2 x USB3.0 读卡器无后面接口;视频接口; VGA 接口 USB4 规格电源 ES 电源功率 180W 尺寸约 300mm*335mm*92mm	2
30	UPS 供电系统	容量 10000VA,电压范围 120-275VAC,频率范围 40HZ-70HZ,连接单相二线+接地;THDI<5%非线性满载;输入功率因数>0.99;输出电压 220VAC;输出精度±2%,连接单相二线+接地, 输出频率 50/60HZ±2%;输出谐波失真<2%THD 线性负载, <4%THD 非线性负载, 输出波形纯净正弦输出; 过载能力 市电模式 1min@105%-125%负载 30s@125%-150%负载 0.5s@>150%负载; 整机效率市电模式 up to 94%;电池 20pcs。	1
31	PVC、PE、KBG 管	国标	8000
32	插线板	国标	40
33	水晶头	国标	16

34	门禁系统服务器	E5-2620 V4(8核 2.1GHz)×1/16GB DDR4/1TB SATA×2/SAS_HBA/DVD/1GbE×4/冗电/2U/Win 2008 R2 简中标准版 1、电源: 高效能 550W 铂金 1+1 冗余电源; 2、电源电压 200-240V/50Hz; 3、重量 最大 35 千克 (不含导轨); 4、详细规格见规格书。	1
35	查询计算机	芯片组 Intel H110;显卡类型集成显卡;网卡 1000Mbps 以太网卡;CPU 类型酷睿六代 i5 处理器 CPU 型号 i5-6500;核心数四核;内存容量 4GB;速度 DDR4;插槽数量 2 个最大支持容量 32GB;硬盘容量 1TB;类型 SATA 串行光驱类型无光驱;显示器尺寸 19.5 英寸;输入设备鼠标有线鼠标;键盘有线键盘;前(侧)面接口 USB2 x USB3.0 读卡器无后面接口;视频接口; VGA 接口 USB4 规格电源 ES 电源功率 180W 尺寸约 300mm*335mm*92mm。	1
36	门禁系统软件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 平台用户登录支持指定 IP 地址段、MAC 地址的用户登录管理。 2. 视频预览支持用户对摄像机建一定量的分组, 对分组进行手动或者自动视频巡更。 3. 支持全景图像拼接功能。 4. 支持录像回放的暂停、停止、单帧进、单帧退、调整播放速度 (1/16 倍至 16 倍)、画面自适应、全屏等模式。 5. 支持对同一通道录像资料分成不同时间段同时播放, 支持 4 段、9 段、16 段分段播放模式, 分段录像支持缩略图显示。 6. 支持录像回放的暂停、停止、单帧进、单帧退、调整播放速度 (1/16 倍至 16 倍)、画面自适应、全屏等模式。 7. 录像检索精确度达到秒级。 8. 支持在地图上的监控点、报警点、门禁点、停车场、出入口、盲点等全图资源的添加及显示。 9. 支持主监控点附近三个和附近八个的监控点的预览, 主监控点可设置。 10. 支持监控点、报警点、出入口和门禁声音和闪烁报警。 11. 支持地图标识案情事件多发区, 能显示多发区的严重等级 (可设置四个等级)。 12. 支持地图标识网格区域, 标识责任人姓名和电话号码。 13. 支持车辆出入信息查询, 可根据车牌号查询指定时间内出入信息。 14. 支持卡口根据车辆车型, 车标, 车牌, 车身颜色和车速查询过车信息。 15. 支持案件管理并支持电子地图标记事件发生地点。 16. 支持案件关联预案、预案执行响应及上传处理结果。 17. 支持人员管理、通讯录管理、重大活动管理、应急资源管理。 18. 支持户籍的管理, 户籍的外借与归还流程管理。 19. 支持户籍外借历史查询。手持终端支持二维码扫描巡更, 支持上传图片、视频、音频到系统平台。 20. 地图上支持显示巡更人员轨迹。 21. 支持监控点视频图像质量及录像状态的显示、查询和统计功能; 支持用户间传递文字、图片、语音、录像。 22. 支持校园车辆收费功能, 支持卡口自动抓拍车牌, 车牌抓拍结果自动入库等车辆管理功能。 23. 提供 3000 路设备管理授权。 <p>提供平台软件产品登记证书、软件著作权证书、软件评测报告复印件加盖生产厂商鲜章。</p>	1

37	门禁控制器	<p>★主机应具有丰富的通讯接口、控制接口及拓展接口：TCP/IP 接口 1 个；上行 RS485 通讯接口 2 个；下行 RS485 通讯接口 2 个；wiegand 通讯接口 2 个；可接入最多读卡器数量 4 个，其中 2 个 RS485 读卡器和 2 个 wiegand 读卡器；报警输入接口 4 个；事件输入接口 2 个；门磁输入接口 1 个；开门按钮接口 1 个；电锁输出接口 1 个；报警输出接口 2 个。</p> <p>主机应能同时接入 RS485 和 wiegand 接口的读卡器，能通过 RS485 接口连接读卡器组成环网，实现环路检测和冗余功能。</p> <p>★主机应能对门的开启方式，卡的各种使用权限进行组合设置，实现不同场景的权限管理，故应具有以下功能：反潜回（防跟随）功能；多门互锁功能；多重卡认证开门功能；多重卡+中心远程开门功能；多重卡+超级密码开门功能；多重卡+超级卡开门功能；超级权限开门；中心远程开门；支持身份证开门；支持银行卡开门；支持单向刷卡（指纹）和双向刷卡（指纹）开门。</p> <p>主机应具有消防联动功能，当检测到消防信号后，可以自动打开门锁。</p> <p>主机应具有大容量存储能力，应最多支持 10 万卡片管理和 30 万事件记录存储。</p> <p>★主机应具有读卡器防拆报警、黑名单刷卡报警、门被外力开启报警、门未关妥报警等功能，强化系统安全。</p> <p>主机应支持普通卡/残疾人卡/黑名单/巡更卡/来宾卡/胁迫卡/超级卡等多种卡片类型。</p> <p>★主机应具有应急响应功能，可应急开启和应急复位。</p> <p>主机应具有看门狗检测功能，保障主机长期稳定运行。</p> <p>★主机应具防区报警功能，有 4 个防区输入端口，具有防短、防剪功能，能够联动报警输出。</p> <p>主机应具有在线升级功能。</p> <p>主机应具有备用电源功能，可内置蓄电池，当主机电源切断后，设备应能自动切换到蓄电池供电，使用主电源时应能自动给蓄电池充电。</p> <p>主机应具有防拆功能，主机机箱在被拆除时，能发出防拆报警警告。</p> <p>★主机应具有手动和自动校时功能。</p> <p>★系统平台应具有视频联动报警功能。</p> <p>主机应支持脱机记录保持功能和纪录储存空间不足警告功能，断电后数据可以永久保存。</p> <p>★主机应具有极端恶劣环境下正常工作能力，工作温度应为：-40℃~+70℃。</p> <p>★系统主要操作响应时间应小于 2S，电控锁响应时间应小于等于 1S，报警响应时间应小于等于 1S。</p> <p>★主机应提供公安部型式检验报告。</p>	8
38	门禁读卡器	<p>读卡器应具有 32 位高速处理器，性能强劲。</p> <p>同时支持 RS485 和韦根协议。</p> <p>符合 ISO14443-A 标准规范，内置 Mifare 读卡模块，读卡频率 13.56MHz，支持 Mifare 卡识别，可读取 Mifare 卡号或 Mifare 卡内容，扇区采用加密处理，密钥可自定义，保障信息安全。</p> <p>读卡器带有按键，能支持不少于连续 6500 次的按动，并不产生故障和输入失效现象。</p> <p>读卡器支持在线升级。</p> <p>读卡器内置看门狗程序，能够检控设备的异常运行状态，并执行修复处理，确保设备长期运行。</p> <p>读卡器支持防拆报警功能。</p> <p>具有防水等级 IP64。</p> <p>提供产品公安部型式检验报告复印件并加盖生产厂商鲜章。</p>	16

39	电磁锁	<p>电磁锁: 280kgx2(600Lbsx2)静态直线拉力 可自行设定 12VDC 或 24VDC 内置反向电流防护装置(MOV) 门锁状态讯号输入(NONCCOM) LED 指示灯显示门锁状态 防残磁设计, 选用防磨损材料 铝外壳采用高强度合金材料, 阳极硬化处理</p> <p>电磁锁支架: 适合木门、玻璃门、铝门及各类门扇安装。 适用于 55~75 公斤的单扇门。 门扇最大开门角度每个方向 120°。 在机壳中高度可调节 4mm,宽度可左右调节 5mm,长度可调节 12mm。 在摄氏-30°C至 45°C范围内均正常使用。 50 万次以上使用寿命。 提供委托检验报告</p>	8
40	闭门器	<p>适合木门、玻璃门、铝门及各类门扇安装。 适用于 55~75 公斤的单扇门。 门扇最大开门角度每个方向 120°。 在机壳中高度可调节 4mm,宽度可左右调节 5mm,长度可调节 12mm。 在摄氏-30°C至 45°C范围内均正常使用。 50 万次以上使用寿命。</p>	8
41	开门按钮	<p>铝合金面板, 金属按钮 最大耐用电流 3A 电压 36VDC 接点输出: NO/NC/COM 接点 使用寿命: 五十万次以上 工作温度满足-10°C~+55°C 工作湿度满足 0%~95% 适用空心门框及埋入式电器盒使用 设备应具有公安部检验报告。</p>	8
42	网线	五类非屏蔽网线	1000
43	电源线	RVV3*2.5	1000
44	通讯线	国标	1000
45	辅料	各类辅材	1
46	系统安装与调试		

3.2 总体要求

- 1) 投标报价应包含完成招标文件规定的招标范围全部内容所需的全部费用。
- 2) 具体要求详见项目需求及主要参数。

3.3 销售服务和技术支持的要求：

3.3.1 售前保障

3.3.2 售后服务

提供质量和售后服务承诺书

第四章 评标原则及办法

4.1 评标工作中的原则及组织

4.1.1 原则

采购代理机构组织评标，在监督部门监督下，根据《中华人民共和国政府采购法》组建评标委员会，由采购人代表和评标专家共同组成，评标委员会成员应坚持“公开、公平、公正”的宗旨，认真细致地做好评标工作。

1) 评审小组成员人数不少于 5 人，为单数，其中技术、经济等方面的专家不少于成员总数的三分之二。

2) 评审小组成员应当客观、公正的履行职责，遵守职业道德，对所提出的评审意见承担个人责任。

3) 评审小组成员和与评审活动有关的工作人员不得透露对投标文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及与评审有关的其他情况。

4.1.2 组织

1) 评标委员会：由采购人代表和从专家库随机抽取的专家组成评标委员会。评标委员会根据招标文件要求负责投标文件的商务审核和技术评价。

2) 采购代理机构：由甘肃省春林工程咨询有限公司工作人员组成，负责招标文件的制作，对外联系，开标、评标的会务工作，整理并向评标组分发招标文件、投标文件；做好投标开标和评标会议记录；对评标过程中的原始文件进行归档；随时印发需要的文件资料，对各种咨询函件及档案文件的统收统发；负责对评标委员会推荐的拟中标结果进行审核。

3) 监督部门：由甘肃省财政厅组成，根据国家有关法律、法规及招标文件的规定，对整个评标过程进行监督，保证评标的公正性，防止违法行为的产生。

4.2 评标内容及标准

评标委员会将审查投标书是否完整、有无计算上的错误、是否提交了投标保证金、文件签署是否合格、投标文件的总体编排是否有序。

采购代理机构将组织评标委员会审查投标文件是否完整，审查投标人提供的资格证明文件，评估投标人的财务、技术和生产能力。如果评标委员会认定投标人未完全响应招标文件，其投标将被视为无效投标。

评标委员会可以对确定为实质上响应招标文件要求的投标文件进行校核，修正错误的标准如下：

1) 如果用数字表示的数额与用文字表示的数额不一致时，以文字数额为准。

2) 当单价与总价之间不一致时，通常以标出的单价为准。除非评标委员会认为有明显的小数点错位，此时应以标出的总价为准，并修改单价。

如果投标人不接受对其错误的更正，其投标将被视为无效投标。

3) 对于投标文件中不构成实质性偏差的小的不正规、不一致或不规则，评标委员会可以接受，但这种接受不能损害或影响任何投标人的相对排序。

4) 评标委员会审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标文件应该与招标文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离。评标委员会决定投标文件的响应性只根据投标文件本身的内容，而不寻求外部的证据。

5) 如果投标文件实质上没有响应招标文件的要求，其投标将被视为无效投标，投标人不得通过修正或撤消不符合要求的偏离从而使其投标成为实质上响应的投标。

4.3 评标的程序和方法

4.3.1 评标程序

1) 评标委员会对投标人的投标文件进行资质审查和符合性审查。依据招标文件的规定，对投标文件中的资格证明、投标保证金、投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件做出实质性的响应。对于未响应招标文件的投标商将不再进行技术部分评价；

2) 评标委员会中专家对资质审查和符合性审查合格的投标人进行技术部分的评价；

3) 经初步审查合格的投标文件，评标委员会将对其商务和技术部分作进一步的综合比较和评价。

4.3.2 评标方法

本次采购项目采用“综合评分法”。为使政府采购得到健康有序的发展，从维护采购人、投标人和生产开发商的根本利益出发，评标高度关注性价比，采购方不向投标商承诺最低价中标，在不高于最高限价的前提下，综合评估分最高的为中标候选人，对未中标投标商不作任何解释说明。

具体评分分值如下：

(1) 综合评估分（精确到小数点后两位）=商务得分+技术得分+价格得分；

(2) 将综合评估分从高到低排序，得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的，按技术得分高低顺序排列；

(3) 评标委员会按排名顺序推荐前1-3为中标候选人。若排名第一的中标候选人放弃中标或被取消中标资格，由排名第二的中标候选人中标。

价格分以低价优先法计算，即在满足招标文件要求且招标有效报价的最低价为评标基准价，其价格分为满分。最低报价不是中标的唯一报价。报价得分=评标基准价÷投标报价×投标报价权重；注：如果报价明显低于市场成本价，恶意竞争，将视为无效投标。（注：根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的相关规定，对小型和微型企业制造（生产）产品的价格给予6%的扣除，用扣除后的价格参与评审）

（提示：因评标因素“技术”项涉及政府采购政策优惠，为便于计算，应与其他评标因素分列）

第一、二包评标办法：

序号	项目	评分内容和标准	
1	投标报价 (30分)	<p>在价格评分时，满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算： 投标报价得分=(评标基准价 / 投标报价) × 30% × 100 对中小微企业执行财库【2011】181号文件的规定，对其投标报价按6%扣除后的价格作为其评价。不符合财库【2011】181号文件的规定企业的产品价格不予扣除。</p>	
2	商务部分 (26分)	业绩案例 6分	<p>提供2016年1月1日以来类似公寓家具项目业绩。中标额300万-500万(含300万)每提供一个得0.2分；中标额500万-800万(含500万)每提供一个得0.5分；中标额800万-1000万(含800万)每提供一个得1分；中标额1000万以上(含1000万)每提供一个得1.5分。累计加分不超过6分。(以中标通知书和合同为准，投标文件中提供中标通知书及合同复印件，原件递交)。</p>
		售后服务 6分	<p>质保期为5年得1分，每增加一年加0.5分，最多加1分(满分2分)</p> <p>1、提供当地售后服务机构证明材料1分。(当地售后服务机构证明满足下列条件之一即可：(1)在当地设立分公司的，提供分公司营业执照；(2)有设立办事机构或售后维修网点，提供其所在地有效的房屋租赁合同(有效的房屋租赁合同必须包括：租赁合同、房屋产权证明、房屋所有者的身份证复印件，身份证复印件上的姓名必须与房屋产权证明所有者姓名、房屋租赁合同出租方签字人名字一致))。</p> <p>2、提供完整的售后服务方案3分。优:3分，良:2-1分；差:不得分。</p>
		标书制作 2分	<p>投标文件编制及制作情况(根据投标文件中资料的完整性及制作的美观度、响应性，编写清晰整洁，目录、章节、页码清楚，查阅方便等)：按0-2分区间打分。</p>
		质量环保及荣誉 12分	<p>(1)提供质量管理体系认证、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书(证书在有效期内且三证认证范围包含：学生公寓家具或公寓床)，须附中国国家认证认可监督管理委员会网上查证页面截图，得2分。</p> <p>(2)提供中国III型环境产品声明评价证书(证书在有效期内且认证范围包含：金属公寓家具)，须附中国质量认证中心网上查证页面截图，得2分。</p> <p>(3)提供中国环保产品认证证书(CQC)(证书在有效期内且认证范围包含：金属公寓家具)，须附中国质量认证中心网上查证页面截图，得1分。</p>

		<p>(4) 提供中国环境标志产品认证证书(十环)(证书在有效期内且覆盖钢木家具、金属家具、综合类木家具三大类别,且三大类别均包含:公寓床),须附中国国家认证认可监督管理委员会网上查证页面截图,得3分。</p> <p>(5) 提供本公司所获专利证书5-9份得0.5分,提供10份以上(含10份)得1分。</p> <p>(6) 提供有效期内省级或省级以上工商行政管理部门颁发的著名商标证书,得1分。</p> <p>(7) 提供有效期内省级或省级以上工商行政管理部门颁发的守合同重信用证书,得1分。</p> <p>(8) 提供由国家质量监督检验检疫总局颁发的全国百佳质量诚信标杆示范企业荣誉的,得1分。</p> <p>(投标文件中提供复印件,原件递交)。</p>
3	技术部分 (34分)	<p>技术响应(10分) 完全满足招标文件技术参数要求得10分。带★号技术参数有一条负偏离扣3分,有三条及以上负偏离的,技术部分为0分;未带★号技术参数有一条负偏离扣2分,有四条及以上负偏离的,技术部分为0分。(结合投标样品评审)</p> <p>样品(12分) 样品要求: 1、提供完整的三人位公寓床1套,储物柜1个。 2、小样:桌面多层实木板,1块(厚度≥25mm,规格200*200mm,);边立柱,1根(长度200mm);中立柱,1根(长度200mm);前床厅,1根(长度200mm);后床厅,1根(长度200mm),公寓床卡式连接件1个;楼梯踏步1个;转头连接件1个;整体学习桌面1张;椅架椭圆管,1根(长度200mm);五金配件:铰链2支,滑轨1支。 缺少或不提供样品,技术部分为0分。 投标人提供的样品满足招标文件要求的前提下对样品的外观、尺寸、安全性、及配件外观质量等进行比较,根据: 1、产品结合牢固,无松动,安装扎实、安全; 2、制作工艺先进、合理、科学; 3、正视面平整光滑,其他部位表面手感光滑,无明显粒子和不平整; 4、喷涂涂层无皱皮、发粘、漏喷现象。 优:12-10分,良:9-6分,中:5-3分,差:2-1分。</p> <p>成品检验(5分) 提供2017年1月1日至今省级或国家级检测机构出具的成品检验合格报告: 学生公寓家具(检测项目至少包含甲醛释放量,且甲醛释放量≤0.5mg/L);公寓椅(检测项目至少包含:着地平稳性、座面静载荷、椅背静载荷); 衣柜(检测项目至少包含:翘曲度、平整度、底脚平稳性、人造板件外观、柜类强度和耐久性,木制品甲醛释放量≤0.5mg/L)。</p>

		<p>报告提供齐全、满足检测要求，为省级检测机构出具，得 2 分，为国家级检测机构出具，得 5 分。（投标文件中提供报告复印件、报告出具机构查询网址及查询方法（现场查询），委托单位名称必须与投标人一致，原件递交。）</p> <p>原材料检验（7 分）</p> <p>提供 2017 年 1 月 1 日至今省级或国家级检测机构出具的原材料、产品部件检验合格报告：</p> <p>（1）①注塑成型软封边多功能学习桌面板、②注塑成型软封边衣柜门板、③注塑成型软封边抽屉面板、④ABS 工程塑料注塑成型弯头连接件，⑤ABS 工程塑料注塑成型防护脚套。（①-⑤项检验报告中检测项目必须包含“重金属”检测，且每项重金属指标检测结果为“未检出”；同时，①-③项检验报告中甲醛释放量均≤0.5mg/L。报告提供齐全、满足检测要求，为省级检测机构出具的，得 1 分，为国家级检测机构出具的得 3 分。</p> <p>（2）提供边立柱、中立柱、前床厅、后床厅、床换、圆管、椭圆管、卡式连接件、多层实木板、实木铺板、阻尼滑轨、液压铰链、家具拉手、三合一连接件、封边条、塑粉原材料检验合格报告。</p> <p>国家级检测机构出具、报告份数≥15 份得 4 分，14-10 份得 2 分，9-5 份得 1 分，少于 5 份不得分。</p> <p>省级检测机构出具、报告份数≥15 份得 2 分，14-10 份得 1 分，9-5 份得 0.5 分，少于 5 份不得分。</p> <p>（投标文件中提供报告复印件、报告出具机构查询网址及查询方法（现场查询），委托单位名称必须与投标人一致，原件递交。）</p>
4	企业实力 (10 分)	<p>生产、运输、安装方案（5 分）</p> <p>生产、运输、安装方案的完善性及合理性，根据生产进度方案、运输方案、安装方案酌情打分，满分 5 分。（内容包括：工期安排、生产时间计划、安装调试、技术人员安排分配，运输车辆、人员安排以及时间分配等）优：5-4 分；良：3-2 分；一般：1 分；差不得分。</p> <p>生产线、生产设备（5 分）</p> <p>先进的生产线、生产设备是顺利完成该项目的必备条件。提供全自动静电粉末喷涂线、全自动焊接机器人、封边设备、中央吸尘器、排钻、输送台、转向机生产设备。提供生产线、设备齐全得 5 分，缺一项扣 1 分，缺二项扣 2 分，以此类推。以设备购置发票和生产车间实景图为准（发票购置单位必须与投标人名称一致）。</p>

第三包评标办法:

序号	项目	分值	内容
1	报价部分	30分	有效投标中投标价格最低的投标报价为评标基准价，其报价分为30分。其他投标人的报价分按照下列公式计算：
			报价分=（评标基准价/投标报价）*30（满分30分）
2	商务部分 (40分)	2分	投标企业提供2016、2017连续两年带防伪条形码和二维码的年度财务审计报告（审计报告须为盈利），每提供一年得1分，满分2分（复印件加盖公章装订在投标文件中，原件现场提交）。
		3分	投标企业提供自投标月起前18个月的连续社会保障缴纳凭证，提供全得3分，未提供或提供不全的不得分（需提供缴纳凭证或票据复印件加盖公章装订在投标文件中，原件现场提交）。
		5分	投标企业提供AAA信用等级认证证书（2分）、AAA级重合同守信用企业认证证书的（1分）、AAA级质量、服务诚信单位认证证书（1分）、AAA级诚信企业荣誉证书（1分）（以上证书提供复印件加盖公章），未提供证书的不得分。
		5分	投标企业提供主要设备生产厂家授权书原件的得5分，没有不得分。
		5分	为保证所建系统的信息安全、网络安全，所投主要产品需满足取得国家信息安全漏洞库一级技术支撑单位资质，并提供复印件加盖公章，满足的5分，不满足的0分。
		5分	投标产品制造商获得国家级工商行政管理局认定的工商企业信用AAA级“守合同重信用”单位，提供证书（复印件或原件）得5分，AA级“守合同重信用”单位得1分，否则不得分。
		5分	为保证所投主要监控产品的产品质量和质量诚信保障，投标人所投主要设备生产厂家需提供由中国质量检验协会颁发的“全国质量信用先进企业”证书，提供相关证明复印件并加盖公章得5分，否则不得分。
		5分	所投主要监控产品生产厂家被国家安全生产监督管理局监制（颁发单位需是省级安全生产监督管理局（含）及以上）所颁发的安全生产标准化二级的企业得5分，三级的得2分，其他的不得分。
		5分	所投主要监控产品生产厂家具备先进的自主创新技术研发能力、创新管理和信息化融合管理的企业体系标准，同时能提供由国家工业和信息化部颁布的两化融合管理体系贯标试点企业的，提供相关证明复印件并加盖公章得5分，否则不得分。
3	技术部分 (30分)	25分	设备参数全部满足或优于招标技术参数的得25分，参数中带★为关键指标须提供相应证明材料，每有一项负偏离扣4分，非★参数以产品彩页、证书或检测报告为准，每有一项负偏离扣2分，扣完为止。
		3分	针对本项目的详细的施工设计文件：应体现本项目各个环节从隐蔽工程、设备安装、调试、验收各个环节的详细施工设计。设计完全满足以上内容并合理的得3分，设计不能完全满足以上内容酌情打分。

		2分	投标企业提供完善免费的技术培训计划（包括：培训人员数量，培训课程，培训教员的资历，培训计划安排）者得2分，不完善的酌情打分。
--	--	----	--

4.4 评标委员会的职责及中标供应商的确定

4.4.1 评标委员会的职责

评标委员会完成评标后，提出书面评标报告。评标报告是评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写的报告，主要内容包括：

- 1) 招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；
- 2) 购买招标文件的投标人名单和评标委员会成员名单；
- 3) 评标方法和标准；
- 4) 开标记录和评标情况及说明，包括投标无效投标人名单及原因；
- 5) 评标结果和中标候选供应商排序表；
- 6) 评标委员会的授标建议。

评标报告由评标委员会全体成员签字。对评标结论持有异议的评标委员会成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。评标委员会成员拒绝在评标报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评标结论。评标委员会应当对此做出书面说明并记录在案。

4.4.2 中标供应商的确定

根据《中华人民共和国财政部令》第18号第五十九条之规定，采购人依法享有经授权的中标供应商确定权。

本次采购项目采用“综合评分法”。中标供应商确定后，由采购代理机构向中标供应商发出中标通知书，并要求其在中标通知书发出三十日内，与采购人和采购代理机构签订合同。

4.5 废标

在招标采购中，出现下列情形之一的，应予废标：

- 1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件作实质响应的供应商不足三家的（经同级政府采购监管部门审核批准的除外）；

- 2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- 3) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- 4) 因重大变故，采购任务取消的。

废标后，采购人应当将废标理由通知所有采购当事人。

4.6 无效投标

遇到下列情况之一时，投标人的投标将被视为无效投标：

- 1) 投标人法定代表人或授权代理人未参加开标会议的；
- 2) 投标人未按要求交纳投标保证金或金额不足的；
- 3) 投标文件未按规定编制、标注、密封的；
- 4) 超出投标商经营范围投标的；
- 5) 投标文件无投标人公章和法人或者法人授权代理人的印章或签字的；
- 6) 投标函、法人授权函、投标报价表、开标一览表及投标货物偏离表未按规定格式填报的；
- 7) 投标人未能提供法人身份证复印件，被授权人身份证复印件和法人授权函等证明文件和资料的，或提供的证件不齐或无效；
- 8) 投标文件未按照招标文件规定的格式填写，或者填写的内容不全，或者辨认不清产生歧义，或者涂改处未加盖投标人公章及法人或法人授权的代理人的印章或签字的；
- 9) 投标文件未能对招标文件提出的要求和条件做出实质性响应的；
- 10) 投标人资格条件不符合国家有关规定和招标文件要求的，或者拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明或者补正的；
- 11) 投标文件附有招标人不能接受的条件；
- 12) 投标有效期不足 60 天的；
- 13) 在评标过程中，如果投标人试图在投标审查、澄清、比较及授予合同方面向招标人施加任何影响的；
- 14) 投标人以他人名义投标、串通投标、以行贿手段谋取中标或者以弄虚作假等方式投标的；
- 15) 经核实两个或两个以上投标人的投标文件有雷同或有抄袭行为的；
- 16) 违反《中华人民共和国政府采购法》的投标；

17) 招标文件规定的其它无效投标条件。

第五章 合同格式及条款

合同条款

目 录

1. 定 义
2. 适用性
3. 原产地
4. 标 准
5. 使用合同文件和资料
6. 知识产权
7. 履约保证金
8. 检验和测试
9. 包 装
10. 装运标记
11. 装运/交付条件
12. 装运通知
13. 交货和单据
14. 保 险
15. 运 输
16. 伴随服务
17. 备 件
18. 保 证
19. 索 赔
20. 付 款
21. 价 格
22. 变更指令
23. 合同修改
24. 转 让
25. 卖方履约延误
26. 误期赔偿费
27. 违约终止合同
28. 不可抗力
29. 因破产而终止合同
30. 因买方的便利而终止合同
31. 争端的解决
32. 合同语言
33. 适用法律

34. 通知
35. 税费
36. 合同生效及其他

一、合同条款

1. 定义

本合同下列术语应解释为：

1.1 合同要素

- 1.1.1 “合同”系指买卖双方签署的、合同格式中载明的买卖双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。
- 1.1.2 “合同价”系指根据合同规定卖方在正确地完全履行合同义务后买方应支付给卖方的价格。
- 1.1.3 “合同条款”系指本合同条款。
- 1.1.4 “技术要求”指的是招标文件中第三章的技术要求。

1.2 实体

- 1.2.1 “买方”系指在合同条款资料表中指明的购买货物和服务的单位。
- 1.2.2 “卖方”系指在合同条款资料表中指明的提供本合同项下货物和服务的公司或实体。
- 1.2.3 “最终用户”系指在合同条款资料表中指明的、授权买方采购合同项下货物和服务的委托单位。
- 1.2.4 “项目现场代表”由买方任命的代表，负责执行买方在项目现场的合同义务。

1.3 事项

- 1.3.1 “货物”系指卖方根据合同规定须向买方提供的一切设备、机械、仪表、备件、工具、软件和 / 或其它材料。
- 1.3.2 “服务”系指根据合同规定，卖方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等。
- 1.3.3 “软件”指的是使得系统可以按照特定的方式进行运行或执行特定的操作的指令。
- 1.3.4 “资料”指卖方在合同项下，向买方提供的所有印刷或打印的文件，通过任何方式（包

括声像或文本) 和任何媒介向买方提供的各种指令性和信息性的帮助, 但不包括口头指导。

1.3.5 “知识产权”指本合同涉及的任何及所有的著作权、商标权、专利权和其它智力成果的和专有的权利和利益。

1.4 活动

1.4.1 “交货”是指卖方按照合同规定, 向买方提供货物。

1.4.2 “安装”是指有关设备、 备件、 材料和软件的安装工作, 包括按照图纸将零部件放置在适当的位置并连接起来。

1.4.3 “调试”指卖方在完成了安装之后, 为准备验收而进行的货物运转测试。

1.4.4 “验收”是指所有合同项下所供货物在测试中达到合同附件规定的技术性能指标后, 买方予以接受。

1.5 地点和时间

1.5.1 “项目现场”指的是合同资料表中标明的货物交付和安装的场所。

1.5.2 “天”指日历天数。

1.5.3 “周”指按中国习惯开始的连续七天。

1.5.4 “年”指连续的 12 个月。

1.5.5 “保证期”是指自合同验收之日起一定时间内, 卖方保证所供货物的适当和稳定运行, 并负责消除存在的任何缺陷。

2. 适用性

2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。

3. 原产地

3.1 本合同项下所提供的货物及服务均应来自于中华人民共和国或是与中华人民共和国有正常贸易往来的国家(以下简称“合格来源国”)和地区。

3.2 本条所述的“原产地”系指货物开采、生长, 生产地或提供服务的来源地。经过生产加工、的产品或经过实质上组装主要元件而形成的产品均可称为货物, 商业上公认的新产品是指在基本特征、目的或功能上与元部件有实质性区别的产品。

3.3 货物和服务的原产地有别于卖方的国籍。

4. 标准

4.1 本合同下交付的货物/服务应符合招标文件技术要求所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合货物/服务来源国适用的官方标准。这些标准必须是有关机构发布的最新版本的标准。

4.2 除非技术规格中另有规定，计量单位均采用中华人民共和国法定计量单位。

5. 使用合同文件和资料

5.1 没有买方事先书面同意，卖方不得将由买方或代表买方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向与履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同必须的范围。

5.2 没有买方事先书面同意，除了履行本合同之外，卖方不应使用合同条款第 5.1 条所列举的任何文件和资料。

a) 除了合同本身以外，合同条款第 5.1 条所列举的任何文件是买方的财产。如果买方有要求，卖方在完成合同后应将这些文件及全部复制件还给买方。

b) 对于在合同履行过程中所获得或了解的商业秘密，任何一方应承担保密义务。未经对方事先的书面许可，任何一方不得利用或披露这些信息。

c) 保密义务不适用于下列信息：

5.5.1 现在或以后进入公共领域的信息；

5.5.2 能够证明在泄露时已被一方当事人持有，而且并非是以以前直接或间接地从另一方获得的信息；

5.5.3 一方当事人合法地从第三方获得并且也不对此承担保密义务的信息。

6. 知识产权

6.1 卖方应保证，买方在中华人民共和国使用该货物或货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其知识产权的索赔或诉讼。

6.2 如果买方在使用该货物或货物的任何一部分时被任何第三方诉称侵犯了该第三方知

识产权或任何其它权利，买方应立即通知卖方。卖方应负责处理这一指控并应以卖方的名义自负费用向起诉方提出抗辩。由此可能产生的一切法律责任和经济责任均由卖方承担。买方将尽可能地对卖方抗辩给予协助，由此发生的费用由卖方承担。

- 6.3 如果买方发现任何第三方在买方被许可的范围内非法使用买方获得的知识产权，买方应毫不延迟地通知卖方。卖方应在收到买方通知后 14 日内采取适当行动以制止非法使用行为；否则，如果买方要求，卖方应授权买方根据中国法律规定对该第三方提起诉讼，并给买方尽可能的协助。买方应承担诉讼中发生的全部费用，并有权获得判决给付的全部赔偿。

7. 履约保证金：无

8. 检验和测试

- 8.1 在交货前，卖方应让生产厂家对货物的质量、规格、性能、数量等进行详细而全面的检验。卖方/厂家应出具一份证明货物符合合同规定的检验证书，检验证书是付款时提交文件的一个组成部分，但不能作为有关质量、规格、性能、数量的最终检验。生产厂家检验的结果和细节应根据情况向买方提供。
- 8.2 货物抵达现场后，买方应尽快与卖方约定时间和地点开箱，对货物的规格和数量进行检验，并出具收到货物证明。如果买方发现货物规格或数量与合同不符，有权向卖方提出索赔。
- 8.3 卖方对在合同项下提供的货物，在按照合同规定完成了安装、调试后，由买方组织有关部门进行全面的测试和验收，有关测试和验收的程序和标准见招标文件的技术要求。
- 8.4 如果在合同条款第 11.5 条规定的保证期满前，买方发现卖方所提供的货物或其组成部分与合同要求不符，或被证实有缺陷，包括潜在的缺陷，或使用不合适的材料，买方应及时通知卖方，并向卖方提出索赔。
- 8.5 卖方应保证全部设备都是原厂商生产的全新合格的原装产品，设备的性能指标和功能与卖方投标文件的承诺完全一致，并提供网络设备软件的合法的许可证。
- 8.6 卖方在本合同中所提供的设备（包括软/硬件）配置如存在任何遗漏，影响到项目的实施，必须免费提供所缺部分，买方不再支付任何费用。

- 8.7 合同条款第 8 条的规定不能免除卖方在本合同项下的保证义务或其他义务。
- 8.8 如属于国家计量设备有卖方负责请当地技术监督部门进行检测，最终验收结果以技术部门出具的技术合格证明文件为准，检测费由卖方承担。

9. 包装

- 9.1 卖方提供的货物应为原厂包装，能够防止货物在转运中损坏或变质。这类包装应采取防潮、防晒、防锈防腐蚀、防震动及防止其它损坏的必要保护措施，从而保护货物能够经受多次搬运、装卸及远洋和内陆的长途运输。卖方应承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任或费用。
- 9.2 每件包装箱内应附一份详细装箱清单和质量合格证。

10. 装运标记

- 10.1 卖方应在每一包装箱相邻的四面用不可擦除的油漆和明显的中文做出以下标记：
- A 收货人
 - B 合同号
 - C 目的地
 - D 货物名称和箱号
 - E 毛重 / 净重(用 kg 表示)
 - F 尺寸(长×宽×高用 cm 表示)
- 10.2 如果单件包装箱的重量在 2 吨或 2 吨以上，卖方应在包装箱两侧用中文和通用的运输标记标注“重心”和“起吊点”以便装、卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求，卖方应在包装箱上清楚地标注“小心轻放”、“此端朝上，请勿倒置”、“保持干燥”等字样和其他适当标记。

11. 装运/交付条件

- 11.1 卖方应负责安排运输工具、运输货物和支付运费，确保按照合同规定的交货期交货。
- 11.2 买方签发的收到货物证明的日期应视为实际交货日期。
- 11.3 卖方装运的货物不应超过合同规定的数量。否则，买方对超运数量或重量而产生的一切费用和后果不承担责任。

- 11.4 买方签发的已完成培训义务的证明的日期应视为实际完成培训的日期。
- 11.5 买方签发的合同验收证明的日期应视为货物最终验收、保证期起算的日期。

12. 装运通知

卖方应在货到项目现场一周前通知买方和最终用户。

13. 交货和单据

- 13.1 卖方应按照合同附件规定的条件交货和提供服务。卖方应提供的装运细节和 / 或其他单据在合同其它条款中有具体规定。
- 13.2 卖方应在货物交付和服务完成后，为合同支付的需要，根据本合同条款第 20 条（支付条款）的规定，向买方寄交该支付条款规定的相关“支付单据”。

14. 保险

- 14.1 卖方对本合同下提供的货物应对其在生产、购置、运输、存放及交货过程中的丢失或损坏进行全面保险，还应对其在项目现场进行技术服务的人员进行必要的保险。

15. 运输

卖方应将货物运至买方项目现场，负责办理货物运至买方指定目的地，包括合同规定的保险和储存在内的一切事项，有关费用（包括清关、提货、支付进口税和内陆运输、保险等）应包括在合同价中。

16. 伴随服务

- 16.1 卖方被要求按照合同附件的规定，提供下列服务：
- (1) 实施所供货物的集成；
 - (2) 实施所供货物的现场安装、调试和试运行；
 - (3) 提供货物所需备件和专用工具；
 - (4) 为所供货物提供详细的技术文件；
 - (5) 在双方商定的一定设备保修期限内对所供货物提供维修和技术支持，但前提条

件是该服务并不能免除卖方在合同保证期内所承担的义务；

(6) 在卖方厂家和/或在项目现场就所供货物对买方人员进行培训。

16.2 卖方应提供技术要求中规定的所有服务。为履行要求的伴随服务的报价应包括在合同价中。

17. 备件

17.1 正如合同条款所规定，卖方可能被要求提供下列与备件有关材料、通知和资料：

(1) 买方从卖方选购备件，但前提条件是该选择并不能免除卖方在合同保证期内所承担的义务；

(2) 在备件停止生产的情况下：

(i) 事先将要停止生产的计划通知买方使买方有足够的时间采购所需的备件；和

(ii) 在停止生产后，如果买方要求，免费向买方提供备件的蓝图、图纸和规格。

17.2 卖方应按照合同规定提供设备所需的备件。

18. 保证

18.1 卖方应保证所供货物及其集成没有设计、工程、材料和工艺上的缺陷，没有因卖方的行为或疏忽而产生的缺陷。

18.2 卖方应保证合同项下所供货物是全新的、未使用过的，应含有设计上和材料的全部最新改进。

18.3 卖方应保证所供货物和其任何组成部分，在正常使用和保养下，在其使用寿命期内，均能够满足合同附件规定的性能、可靠性和扩展性。

18.4 保证期内所产生的索赔买方应尽快以书面形式向卖方提出，买方同时向卖方提供合理的机会来检查缺陷。

18.5 卖方收到通知后应在“合同条款资料表”中所述时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件，被修理或更换的货物或部件从出厂地或进口港/地至最终目的地的内陆运费由卖方承担。

18.6 如果卖方收到通知后在合同规定的时间内没有以合理的速度弥补缺陷，买方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由卖方承担，买方根据合同规定对卖方行使的其他

权力不受影响。

18.7 本保证应在“合同条款资料表”中所述时间内保持有效。

19. 索赔

19.1 根据买方检验结果，如果卖方所供货物的数量、质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在缺陷或使用不符合要求的材料等，买方在合同条款第 18 条或合同的其他地方规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内提出了索赔，卖方应按照买方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：

(a) 卖方同意退货并用合同规定的货币将货款退还给买方，并承担由此发生的一切损失和费用，包括利息、银行手续费、运费、保险费、检验费、仓储费、装卸费以及为看管和保护退回货物所需的其它必要费用。

(b) 根据货物低劣程度、损坏程度以及买方所遭受损失的金额，经买卖双方商定降低货物的价格。

(c) 用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和 / 或设备来更换有缺陷的部分和 / 或修补缺陷部分，卖方应承担一切费用和 risk 并负担买方蒙受的全部直接损失费用。同时，卖方应按合同条款第 18 条规定，相应延长所更换货物的质量保证期。

(d) 赔偿买方的损失（无赔偿办法）。

19.2 如果在买方发出索赔通知后七(7)天内，卖方未作答复，上述索赔应视为已被卖方接受。如卖方未能在买方发出索赔通知后三十(30)天内或买方同意的延长期限内，按照买方同意的上述规定的任何一种方法解决索赔事宜，买方将从议付货款或从卖方开具的质量保证金中扣回索赔金额。

19.3 如果卖方所提供的服务不符合合同规定，卖方将自负费用，对其进行改进、修正、更换、增补，以使其满足合同的要求。如果这种改进、修正、更换、增补仍不能满足合同的要求，买方将根据合同条款扣除卖方的质量保证金。

20. 付款

20.1 本合同项下的付款方法和条件在“合同条款资料表”中规定。

21. 价格

21.1 卖方在本合同项下提交货物和履行服务收取的价格在合同格式中给出。

22. 变更指令

22.1 根据合同条款第 35 条的规定，买方可以在任何时候书面向卖方发出指令，在本合同的一般范围内变更下述一项或几项：

- (1) 本合同项下提供的货物是专为买方生产时，变更图纸、设计或规格；
- (2) 运输或包装的方法；
- (3) 交货地点；
- (4) 卖方提供的服务。

22.2 如果上述变更使卖方履行合同义务的费用或时间增加或减少，合同价或交货时间或两者将进行公平的调整，同时相应修改合同。卖方根据本条进行调整的要求必须在收到买方的变更指令后十四(14)天内提出。

23. 合同修改

23.1 除了合同条款第 22 条的规定外，任何对合同条件的变更或修改均须双方签订书面的修改书。

24. 转让

24.1 除买方事先书面同意外，卖方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。

25. 卖方履约延误

25.1 卖方应按照合同附件中买方规定的时间表交货和提供服务。

25.2 在履行合同过程中，如果卖方遇到妨碍按时交货和提供服务的情况时，应及时以书面形式将拖延的事实、可能拖延的时间和原因通知买方。买方在收到卖方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否酌情延长交货时间和提供服务以及是否收取误期赔偿费。延期应通过修改合同的方式由双方认可。

25.3 除了合同条款第 28 条的情况外，除非延期是根据合同条款第 25.2 条的规定取得同意而不收取误期赔偿费之外，卖方拖延交货和提供服务，将按合同条款第 26 条的规定被收取误期赔偿费。

26. 误期赔偿费

26.1 除合同条款第 28 条规定的情况外，如果卖方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，买方应在不影响合同项下的其他补救措施的情况下，从合同价中扣除误期赔偿费。每延误一周的赔偿费按迟交货物交货价或未提供的服务费用的百分之零点五 (0.5%) 计收，不足一周按一周计算。直至交货或提供服务为止。误期赔偿费的最高限额在“合同条款资料表”中以合同价格的百分比给出。一旦达到误期赔偿费的最高限额，买方可考虑根据合同条款第 27 条的规定终止合同。

27. 违约终止合同

27.1 在买方对卖方违约而采取的任何补救措施不受影响的情况下，买方可向卖方发出书面违约通知书，提出终止部分或全部合同：

(1) 如果卖方未能在合同规定的限期或买方根据合同条款第 26 条的规定同意延长的限期内提供部分或全部货物和服务；

(2) 如果卖方未能履行合同规定的其它任何义务。

(3) 如果买方认为卖方在本合同的竞争和实施过程中有腐败和欺诈行为。为此目的，定义下述条件：

(i) “腐败行为”是指提供、给予、接受或索取任何有价值的物品来影响公共官员在采购过程或合同实施过程中的行为；

(ii) “欺诈行为”是指为了影响采购过程或合同实施过程而谎报事实，损害买方的利益。

27.2 如果买方根据上述第 27.1 条的规定，终止了全部或部分合同，买方可以依其认为适当的条件和方法购买与未交货物/服务或类似的货物/服务，卖方应对购买类似货物/服务所超出的那部分费用负责。但是，卖方应继续执行合同中未终止的部分。

28. 不可抗力

- 28.1 签约双方任何一方由于受不可抗力事件的影响而不能执行合同时，履行合同的期限应予以延长，其延长的期限应相当于事件所影响的时间。不可抗力事件系指买卖双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事件，诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等，以及双方同意的其他不可抗力事件。
- 28.2 受阻一方应在不可抗力事件发生后尽快用电报、传真或电传通知对方，并于事件发生后 14 天内将有关当局出具的证明文件用特快专递或挂号信寄给对方审阅确认。一旦不可抗力事件的影响持续 120 天以上，双方应通过友好协商在合理的时间内达成进一步履行合同的协议，买方也可考虑解除合同。

29. 因破产而终止合同

- 29.1 如果卖方破产或无清偿能力，买方可在任何时候以书面形式通知卖方，提出终止合同而不给卖方补偿。该终止合同将不损害或影响买方已经采取或将要采取的任何行动或补救措施的权力。

30. 因买方的便利而终止合同

- 30.1 买方可在任何时候出于自身的便利向卖方发出书面通知全部或部分终止合同，终止通知应明确该终止合同是出于买方的便利，合同终止的程度，以及终止的生效日期。
- 30.2 对卖方在收到终止通知后三十(30)天内已完成并准备装运的货物，买方应按原合同价格和条款予以接收，对于剩下的货物，买方可：
- (1) 让任一部分按照原来的合同价格和条款来完成和交货；或
 - (2) 取消该剩下的货物，并按双方商定的金额向卖方支付部分完成的货物和服务以及卖方以前已采购的材料和部件的费用。

31. 争端的解决

- 31.1 合同实施或与合同有关的一切争端应通过双方友好协商解决。如果友好协商开始后 60 天还不能解决，任何一方都可向买方所在地人民法院提起诉讼。

- 31.2 诉讼结果应为最终结果，对双方均具有约束力。
- 31.3 诉讼费应由败诉方负担。
- 31.4 在诉讼期间，除正在进行诉讼的部分外，本合同其它部分应继续执行。

32. 合同语言

- 32.1 除非双方另行同意，本合同语言为中文。双方交换的与合同有关的信件和其他文件应用合同语言书写。

33. 适用法律

- 33.1 本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

34. 通知

- 34.1 本合同一方给对方的通知应用书面形式或电报、电传或传真送到“合同条款资料表”中规定的对方的地址，电报、电传或传真要经书面确认。
- 34.2 通知以送到日期或通知书的生效日期为生效日期，两者中以晚的一个日期为准。

35. 税费

- 35.1 中国政府根据现行税法对卖方征收的与本合同有关的一切税费均应由卖方负担。
- 35.2 中国政府根据现行税法对买方征收的与本合同有关的一切税费均应由买方负担（合同中已规定由卖方支付的税费除外）。
- 35.3 在中国境外发生的与本合同执行有关的一切税费均应由卖方负担。

36. 合同生效及其他

- 36.1 本合同应在双方签字后生效。
- 36.2 如果本合同的货物在进口时需要进口许可证的话，卖方负责办理进口许可证，费用自理。
- 36.3 本合同一式捌份，其中，买方叁份，卖方贰份，监督方壹份，鉴证方壹份，交易中心壹份。

36.4 下述合同附件为本合同不可分割的部分并与本合同具有同等效力：

- 1) 合同条款
- 2) 合同条款附件
 - 附件 1 - 合同条款资料表
 - 附件 2 - 供货范围
- 3) 中标通知书
- 4) 招标文件
- 5) 投标文件

二、合同条款资料表

合同条款资料表

本表是对合同条款的具体补充和修改，如果有矛盾，以本合同条款资料表为准。

条款号	内 容
1.2.1	买方名称：
1.2.2	卖方名称： <u>（是指在合同的卖方项下签字的中标的供应商）</u>
1.2.3	最终用户： _____
7.1	履约保证金金额： 无

13	交付使用时间： 交货地点：买方指定地点。
16.1	应提供的伴随服务： 详见招标文件第三章技术要求
18.5	质量保证期： 售后服务的要求：
20.1	付款方式： (1) 货物到场经双方共同验收后，供货方提供中标价的全额增值税专用发票，支付合同总价的 40%作为工程进度款。 (2) 全部货物安装完毕经验收合格后，凭验收单支付合同总金额的 50%。 (3) 剩余 10%作为质保金无质量问题 12 个月无息返还。
26.1	索赔及赔偿要求： 如果卖方没有完全按照合同规定的时间交货和提供服务，买方应在不影响合同项下的其他补救措施的情况下，从合同价中扣除误期赔偿费。每延误一周的赔偿费按迟交货物交货价或未提供的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。误期赔偿费的最高限额为合同总价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿费的最高限额，买方可考虑根据合同条款第 27 条的规定终止部分或全部合同。
34.1	通知： 买方地址： _____ 卖方地址： _____

三、合同格式

合同格式

本合同于____年____月____日由中华人民共和国的____（买方名称）以下简称“买方”）
为一方和____（卖方国家和城市）的____（卖方名称）（以下简称“卖方”） 为另一方按下述

条款和条件签署。

鉴于买方为获得以下货物和伴随服务，（项目名称）（供货范围和服务范围见合同附件），即（货物名称）而进行公开招标，并接受了卖方以总金额（用文字和数字表示的合同价）（以下简称“合同价”）提供上述货物和服务的投标。

本合同在此声明如下：

1. 本合同中的词语和术语的含义与合同条款中定义的相同。
2. 下述文件是本合同的一部分，并与本合同一起阅读和解释：
 - 1) 合同条款
 - 2) 合同条款附件
 - 附件 1 - 合同条款资料表
 - 附件 2 - 供货范围
 - 3) 中标通知书
 - 4) 招标文件
 - 5) 投标文件
3. 考虑到买方将按照本合同向卖方支付，卖方在此保证全部按照合同的规定向买方提供货物和服务，并修补缺陷。
4. 考虑到卖方提供的货物和服务并修补缺陷，买方在此保证按照合同规定的时间和方式向卖方支付合同价或其他按合同规定应支付的金额。
5. 本合同一式捌份，其中，买方叁份，卖方贰份，监督方壹份，鉴证方壹份，交易中心壹份。

双方在上述日期签署本协议。

买方： 盖章： 地址： 电话： 传真：	卖方： 盖章： 地址： 电话： 传真：
法定代表人： 日 期：	法定代表人： 日 期：
委托代理人： 日 期：	委托代理人： 日 期：
经办人： 日 期：	经办人： 日 期：
账 号： 开户行：	账 号： 开户行：
鉴 证 方： 盖 章： 地 址： 电 话： 传 真： 鉴证方代表签字：	

第六章 附件

附件 1：开标信封封面格式

附件 2：开标一览表

附件 3：投标函格式

附件 4：法人授权函格式

附件 5：投标保证金

附件 6：投标报价表

附件 7：技术偏离表

附件 8：商务偏离表

附件 9：优惠条件承诺书

附件 10：售后服务承诺

附件 11：公司业绩一览表

附件 12：投标人觉得有必要提交的其他相关证明材料

附件 1、开标信封封面格式

甘肃交通职业技术学院新校区学生公寓设备采购项目

投标文件

(开标一览表、电子版 U 盘、电子版光盘)

招标编号：

(包号)

请于 年 月 日 时 分前勿开启!

投标人名称:

地 址:

邮 编:

联系电话:

附件 2、开标一览表

开标一览表

项目名称：

招标编号：

包号：

投标人名称：

序号	货物名称	型号和规格	生产厂家	数量	单价（元）	投标总价（元）	投标保证金(元)	备注
投标总价合计：（大写）：						（小写）：		

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：

年月日

附件 3、投标函格式

投标函

致：甘肃交通职业技术学院

根据已收到甘肃交通职业技术学院新校区学生公寓设备采购项目____（包号）____招标文件【招标编号：GSCLZBDL-2018-19】，我单位经认真研究上述招标文件，决定参加本次投标。我方提交投标文件正本 1 份、副本 2 份并保证其真实性。我方愿承担该项目的实施和保修任务，履行招标文件中对中标单位的要求和应承担的责任和义务。同时我方郑重做出如下声明：

1、我方完全接受招标文件中的内容，并将按招标文件的规定履行责任、义务。

2、我方已详细审查全部招标文件，包括修改文件、参考资料及有关附件，无其他不明事项。

3、我方同意提供贵方可能要求的与投标有关的任何证据或资料。

4、如果我方中标，我方将按《中标通知书》要求签订、履行合同，承担责任、义务。

5、我方同意所递交的投标文件在 60 天的投标有效期内有效，在此期间我方将受此约束。

6、我们理解贵方不一定要接受最低报价的投标或收到的任何投标。

7、投标有关的一切资金往来请使用以下帐户：

开户行：

户名：

账号：

8、与投标有关的一切正式信函请使用以下地址：

地址：

邮编：

电话：

单位公章：

法定代表人或授权代表人签字：

年 月 日

附件 4、法定代表人身份证明或法人授权函

法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年____月____日

经营期限：_____

姓名：_____ 性别：_____ 年龄：_____ 职务：_____

身份证号码：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（盖单位章）

_____年____月____日

法定代表人身份证明复印件：（正、反面）



法人授权函

致：甘肃交通职业技术学院

本授权函声明：（投标人全称）任命（被授权人姓名、职务）为我公司的授权代表人，参与采购 GSCLZBDL-2018-19 甘肃交通职业技术学院新校区学生公寓设备采购项目的投标活动，以投标人的名义签署投标文件、进行合同谈判、签署合同和全权处理与之有关的一切事务。

特签字如下，以资证明。

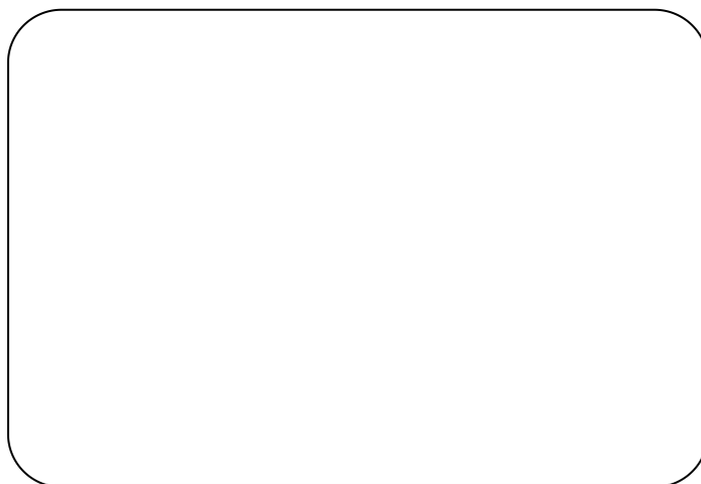
投标人名称：（公章）

投标人地址：

法定代表人：（签字或印章）

被授权人：（签字或印章）：

委托代理人身份证明复印件：（正、反面）



授权日期： 年 月 日

附件 5、投标保证金

_____（招标人名称）：

我方于 年 月 日参加 _____（项目名称）的投标，现保证：我方在规定的投标有效期内撤销或修改投标文件的，或者在收到中标通知书后无正当理由拒签合同或拒交规定履约担保的，投标保证金不予退还。

投标人名称：（盖单位章）

法定代表人或授权人：（签字）

地址：_____

邮政编码：_____

电话：

年 月 日

附件 6、投标报价表

投标报价表

项目名称：

招标编号：

投标人名称：

包号：

序号	货物名称	型号和规格	生产厂家	数量	单价（元）	投标总价（元）	备注
投标总价合计：（大写）：（小写）：							

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：

年 月 日

附件 7、技术偏离表

技术偏离表

序号	货物名称	规格型号	招标文件技术要求	投标文件技术参数	偏离情况	备注

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：

年 月 日

附件 8、商务偏离表

商务偏离表

序号	招标文件条目号	招标文件的商务条款	投标文件的商务条款	偏离情况	说明

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：

年 月 日

附件 9、优惠条件承诺书

优惠条件承诺书

致：

经仔细阅读你们的招标文件，对所投标项目向贵单位特作如下优惠条件承诺：

(1)

(2)

(3)

.

特此承诺！

投标人授权代表签字：

职务：

投标人名称（盖章）：

地址：

电话：

传真：

日期： 年 月 日

附件 10、售后服务承诺

投标人应详细说明售后服务保证内容，出现故障响应时间及售后服务人员情况，并填写下表：

售后服务承诺

厂商（电话、地址、联系人）
现行售后服务的主要内容：（可附宣传材料）
投标人（电话、地址、联系人）
现行售后服务的主要内容：（可附宣传材料）
售后服务人员简历：（姓名、性别、年龄、身份证号、学历、专业、联系电话及相关项目的售后服务工作经历）

特此承诺！

承诺方授权代表签字：

职务：

承诺方名称（公章）：

日期： 年 月 日

附件 11、公司业绩一览表

公司业绩一览表
(后附中标通知书及合同复印件)

序号	项目名称	使用单位	使用单位电话	合同金额	签订日期

投标人名称（盖章）：

法定代表人或授权代表人（签字或印章）：

年 月 日

附件 12、供应商认为有必要提交的其他相关证明材料

附件 13 中小企业声明函

中小企业声明函

(非中小微企业不提供)

本公司郑重声明,根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》(财库[2011]181号)的规定。本公司为 _____(请填写:中型、小型、微型)企业。

即,本公司同时满足发下条件:

一、根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》(工信部联企业[2011]300号规定的划分标准,本公司为 _____(请填写:中型、小型、微型)企业。

二、本公司参加 _____ 单位的 _____ 项目采购活动提供本企业制造的货物,由本企业承担工程、提供服务、或者提供其他 _____(请填写:中型、小型、微型)企业制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假,将依法承担相应责任。

企业名称(盖章):

日 期

备注:中小企业除提供上述声明函外还须提供官方部门出具的相关认定材料。否则价格折扣不予考虑。

附件：

关于印发《政府采购促进中小企业发展暂行办法》的通知

财库〔2011〕181号

党中央有关部门，国务院各部委、各直属机构，全国人大常委会办公厅，全国政协办公厅，高法院，高检院，有关人民团体，各省、自治区、直辖市、计划单列市财政厅（局）、工业和信息化主管部门，新疆生产建设兵团财务局、工业和信息化主管部门：

为贯彻落实《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），发挥政府采购的政策功能，促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国中小企业促进法》，财政部、工业和信息化部制定了《政府采购促进中小企业发展暂行办法》。现印发给你们，请遵照执行。

附件：政府采购促进中小企业发展暂行办法

财政部 工业和信息化部

二〇一一年十二月二十九日

附件：

《政府采购促进中小企业发展暂行办法》

第一条 为了发挥政府采购的政策功能，促进符合国家经济和社会发展政策目标，产品、服务、信誉较好的中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国中小企业促进法》等有关法律法规，制定本办法。

第二条 本办法所称中小企业（含中型、小型、微型企业，下同）应当同时符合以下条件：

（一）符合中小企业划分标准；

（二）提供本企业制造的货物、承担的工程或者服务，或者提供其他中小企业制造的货物。本项所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。

本办法所称中小企业划分标准，是指国务院有关部门根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标制定的中小企业划型标准。

小型、微型企业提供中型企业制造的货物的，视同为中型企业。

第三条 任何单位和个人不得阻挠和限制中小企业自由进入本地区和本行业的政府采购市场，政府采购活动不得以注册资本金、资产总额、营业收入、从业人员、利润、纳税额等供应商的规模条件对中小企业实行差别待遇或者歧视待遇。

第四条 负有编制部门预算职责的各部门（以下简称各部门），应当加强政府采购计划的编制工作，制定向中小企业采购的具体方案，统筹确定本部门（含所属各单位，下同）面向中小企业采购的项目。在满足机构自身运转和提供公共服务基本需求的前提下，应当预留本部门年度政府采购项目预算总额的30%以上，专门面向中小企业采购，其中，预留给小型和微型企业的比例不低于60%。

采购人或者采购代理机构在组织采购活动时，应当在招标文件或谈判文件、询价文件中注明该项目专门面向中小企业或小型、微型企业采购。

第五条 对于非专门面向中小企业的项目，采购人或者采购代理机构应当在招标文件或者谈判文件、询价文件中作出规定，对小型和微型企业产品的价格给予6%-10%的扣除，用扣除后的价格参与评审，具体扣除比例由采购人或者采购代理机构确定。

参加政府采购活动的中小企业应当提供本办法规定的《中小企业声明函》（见附件）。

第六条 鼓励大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体共同参加非专门面向中小企业的政府采购活动。联合协议中约定，小型、微型企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额30%以上的，可给予联合体2%-3%的价格扣除。

联合体各方均为小型、微型企业的，联合体视同为小型、微型企业享受本办法第四条、第五条规定的扶持政策。

组成联合体的大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织，与小型、微型企业之间不得存在投资关系。

第七条 中小企业依据本办法第四条、第五条、第六条规定的政策获取政府采购合同后，小型、微型企业不得分包或转包给大型、中型企业，中型企业不得分包或转包给大型企业。

第八条 鼓励采购人允许获得政府采购合同的大型企业依法向中小企业分包。

大型企业向中小企业分包的金额，计入面向中小企业采购的统计数额。

第九条 鼓励采购人在与中小企业签订政府采购合同时，在履约保证金、付款期限、付款方式等方面给予中小企业适当支持。采购人应当按照合同约定按时足额支付采购资金。

第十条 鼓励在政府采购活动中引入信用担保手段，为中小企业在融资、投标保证金、履约保证等方面提供专业化的担保服务。

第十一条 各级财政部门 and 有关部门应当加大对中小企业参与政府采购的培训指导及专业化咨询服务力度，提高中小企业参与政府采购活动的的能力。

第十二条 各部门应当每年第一季度向同级财政部门报告本部门上一年度面向中小企业采购的具体情况，并在财政部指定的政府采购发布媒体公开预留项目执行情况以及本部门其他项目面向中小企业采购的情况。

第十三条 各级财政部门应当积极推进政府采购信息化建设，提高政府采购信息发布透明度，提供便于中小企业获取政府采购信息的稳定渠道。

第十四条 各级财政部门会同中小企业主管部门建立健全政府采购促进中小企业发展的有关制度，加强有关政策执行情况的监督检查。

各部门负责对本部门政府采购促进中小企业发展各项工作的执行和管理。

第十五条 政府采购监督检查和投诉处理中对中小企业的认定，由企业所在地的县级以上中小企业主管部门负责。

第十六条 采购人、采购代理机构或者中小企业在政府采购活动中有违法违规行为的，依照政府采购法及有关法律法规处理。

第十七条 本办法由财政部、工业和信息化部负责解释。

第十八条 本办法自 2012 年 1 月 1 日起施行。

关于印发中小企业划型标准规定的通知

工信部联企业〔2011〕300号

各省、自治区、直辖市人民政府，国务院各部委、各直属机构及有关单位：

为贯彻落实《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），工业和信息化部、国家统计局、发展改革委、财政部研究制定了《中小企业划型标准规定》。经国务院同意，现印发给你们，请遵照执行

工业和信息化部

国家统计局

国家发展和改革委员会

财政部

二〇一一年六月十八日

中小企业划型标准规定

一、根据《中华人民共和国中小企业促进法》和《国务院关于进一步促进中小企业发展的若干意见》（国发〔2009〕36号），制定本规定。

二、中小企业划分为中型、小型、微型三种类型，具体标准根据企业从业人员、营业收入、资产总额等指标，结合行业特点制定。

三、本规定适用的行业包括：农、林、牧、渔业，工业（包括采矿业，制造业，电力、热力、燃气及水生产和供应业），建筑业，批发业，零售业，交通运输业（不含铁路运输业），仓储业，邮政业，住宿业，餐饮业，信息传输业（包括电信、互联网和相关服务），软件和信息技术服务业，房地产开发经营，物业管理，租赁和商务服务业，其他未列明行业（包括科学研究和技术服务业，水利、环境和公共设施管理业，居民服务、修理和其他服务业，社会工作，文化、体育和娱乐业等）。

四、各行业划型标准为：

（一）农、林、牧、渔业。营业收入 20000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 500 万元及以上的为中型企业，营业收入 50 万元及以上的为小型企业，营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（二）工业。从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。

（三）建筑业。营业收入 80000 万元以下或资产总额 80000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 6000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 300 万元及以上，且资产总额 300 万元及以上的为小型企业；营业收入 300 万元以下或资产总额 300 万元以下的为微型企业。

（四）批发业。从业人员 200 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 20 人及以上，且营业收入 5000 万元及以上的为中型企业；从业人员 5 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为小型企业；从业人员 5 人以下或营业收入 1000 万元以下的为微型企业。

（五）零售业。从业人员 300 人以下或营业收入 20000 万元以下的为中小微型

企业。其中，从业人员 50 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（六）交通运输业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 3000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 200 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 200 万元以下的为微型企业。

（七）仓储业。从业人员 200 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（八）邮政业。从业人员 1000 人以下或营业收入 30000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（九）住宿业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十）餐饮业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十一）信息传输业。从业人员 2000 人以下或营业收入 100000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 100 万元以下的为微型企业。

（十二）软件和信息技术服务业。从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及

以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。

（十三）房地产开发经营。营业收入 200000 万元以下或资产总额 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，营业收入 1000 万元及以上，且资产总额 5000 万元及以上的为中型企业；营业收入 100 万元及以上，且资产总额 2000 万元及以上的为小型企业；营业收入 100 万元以下或资产总额 2000 万元以下的为微型企业。

（十四）物业管理。从业人员 1000 人以下或营业收入 5000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 100 人及以上，且营业收入 500 万元及以上的为小型企业；从业人员 100 人以下或营业收入 500 万元以下的为微型企业。

（十五）租赁和商务服务业。从业人员 300 人以下或资产总额 120000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上，且资产总额 8000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且资产总额 100 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或资产总额 100 万元以下的为微型企业。

（十六）其他未列明行业。从业人员 300 人以下的为中小微型企业。其中，从业人员 100 人及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下的为微型企业。

五、企业类型的划分以统计部门的统计数据为依据。

六、本规定适用于在中华人民共和国境内依法设立的各类所有制和各种组织形式的企业。个体工商户和本规定以外的行业，参照本规定进行划型。

七、本规定的中型企业标准上限即为大型企业标准的下限，国家统计局据此制定大中小微型企业的统计分类。国务院有关部门据此进行相关数据分析，不得制定与本规定不一致的企业划型标准。

八、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门根据《国民经济行业分类》修订情况和企业发展变化情况适时修订。

九、本规定由工业和信息化部、国家统计局会同有关部门负责解释。

十、本规定自发布之日起执行，原国家经贸委、原国家计委、财政部和国家统计局 2003 年颁布的《中小企业标准暂行规定》同时废止。